



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
31 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1985

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
572

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αρ. 58048/2378

Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου (ΓΠΣ) του Δήμου Σαλαμίνας και των Κοινοτήτων Αμπελακίων, Σεληνίων και Αιαντείου (Ν. Αττικής).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
2. Την Γ. 624/77/12.1.1984 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος (Κίνηση της διαδικασίας του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου του νησιώτικου τμήματος του Ν. Αττικής) (ΦΕΚ 136Δ/84).
3. Τις 38/84 και 158/84 γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Σαλαμίνας.
4. Την 97/1984 γνωμοδότηση του Κοινοτικού Συμβουλίου Αμπελακίων.
5. Τις 12/84 και 50/84 γνωμοδοτήσεις του Κοινοτικού Συμβουλίου Σεληνίων.
6. Τις 11/84 και 37/84 γνωμοδοτήσεις του Κοινοτικού Συμβουλίου Αιαντείου.
7. Το 399820/93/85 έγγραφο της Δ.Π.Π. προς τον ΕΟΤ.
8. Το 518155/85 έγγραφο του ΕΟΤ.
9. Το 359683/26.3.84 έγγραφο της πολεοδομίας Πειραιώς προς τους αρμόδιους φορείς και το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απήγγησαν.
10. Τη 16/85 γνωμοδότηση του Νομαρχιακού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Δ/τος Πειραιώς Νομού Αττικής, αποφασίζουμε :

1. Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο (Γ.Π.Σ.) του Δήμου Σαλαμίνας και των Κοινοτήτων Αμπελακίων, Σεληνίων και Αιαντείου (Ν. Αττικής), όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους τέσσερις (4) χάρτες Π-1.11 σε κλίμακα 1 : 5000.

Κυρίως το παραπάνω σχέδιο περιλαμβάνει για κάθε Δήμο ή Κοινότητα :

Α. Την πολεοδομική οργάνωση της πόλης της Σαλαμίνας για πληθυσμιακό μέγεθος 25.100 μόνιμων κατοίκων (πληθυσμός 1987) όπως φαίνεται στους 4 χάρτες Π-1.11 σε κλίμακα 1 : 5000 με :

α) Την επέκταση του σχεδίου πόλης σε εκτάσεις πυκνοδομημένες και αραιοδομημένες συνολικής επιφάνειας 134,81 Ηα και τη δημιουργία έντεκα (11) πολεοδομικών ενότητων (1, 2, 3, 4, 5; 6, 7, 8, 9, 10, 11) με μέση πυκνότητα για κάθε πολεοδομική ενότητα : 65, 120, 152, 120, 88, 120, 80, 64, 80, 144, 119 κατοίκων ανά Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης 0,6 -1, 1-1, 9-1, 5-1, 1-1, 5-1, - 0,7 -1 -1, 8-1,1.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης, όπως φαίνεται στους τέσσερις (4) χάρτες Π-1.11 και τέσσερις (4) χάρτες Π-1.3.2. και ειδικότερα :

Τη χωροθέτηση των κεντρικών λειτουργιών της πόλης στο σημερινό κέντρο αυτής (πολ. ενότητα 3) και στα δύο κέντρα Παλούκια (πολ. ενότητα 10) και Τσάμη (πολ. ενότητα 7) που θα λειτουργούν σαν υπερτοπικά κέντρα για όλο το νησί.

Δημιουργία τοπικών κέντρων γειτονιάς στις περιοχές «Ρέστη» (Π.ε.1), «Αλώνια» (Π.ε.5), «Τσάμη» (Π.ε.7) και «Ειρήνη» (Π.ε.11).

Δημιουργία τριών (3) Δημοτικών Σχολείων στις πολεοδομικές ενότητες «Ρέστη», «Κατσούλι» και «Αλώνια» και εντός συγκροτήματος ΚΕΤΕ, στα όρια μεταξύ των πολεοδομικών ενότητων «Αλώνια» και «Τσάμη».

Επέκταση του αθλητικού κέντρου της περιοχής Μητσολιά (Π.ε.8) και δημιουργία νέας τοπικής μονάδας στην περιοχή «Ρέστη» καθώς και αθλοπαιδιών στην περιοχή «Βουρκάρι» (Π.ε.4).

Δημιουργία πολιτιστικού κέντρου για όλο το νησί στο Βουρκάρι και μουσείο στα όρια του Αγίου Μηνά (Π.ε.3).

Δημιουργία νέου νεκροταφείου στο περιαστικό άλσος στα βόρεια της πολεοδομικής ενότητας «Μπόσκο - Γυμνάσιο» και σταδιακή κατάργηση του σημερινού, η έκταση του οποίου εξυγιανείται.

Δημιουργία τριών (3), περιαστικών χώρων πρασίνου στους Μύλους, στα Αλώνια, και στο Παλιό Λατομείο με χωροθέτηση στα δύο πρώτα, δημοτικών εγκαταστάσεων αναψυχής και στο τρίτο υπαίθριο χώρου εκδηλώσεων.

Δημιουργία χώρου δημοτικού αμαξοστασίου και αποθηκών στην περιοχή παλαιού λατομείου.

Χωροθέτηση χονδρεμπορίου, μεταφορά οχλουσών μονάδων επισκευών και αποθηκών οικοδομικών υλικών στην περιοχή «Τσάμη».

Δημιουργία λατομικής και βιοτεχνικής ζώνης καθώς και κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων στη θέση Γούβα - Μπατσά. Δημιουργία δύο (2) αστικών πάρκων, στη θέση Προφ. Ηλία με πρόβλεψη δημοτικού περιπτέρου και στα ανατολικά της περιοχής «Γήπεδο».

Χωροθέτηση κέντρου υγείας στο αστικό πάρκο της περιοχής «Γήπεδο».

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενοτήτων σε κατοίκους με προοπτική το έτος 1987 των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή στις πολεοδομικές ενότητες όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1α και Α-11.2.3.

δ) Τον καθορισμό ζωνών :

1. Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-1.7 και Π-1.8 σε κλίμακα 1 : 10.000 και ειδικότερα :

Στις περιοχές «Μπόσκο - Γυμνάσιο» και «Αλώνια» ζώνης Ενεργού Πολεοδομίας (Ζ.Ε.Π.).

Στην περιοχή «Τσάμη» ζώνης ειδικών κινήτρων (Ζ.Ε.Κ.) και ζώνης ειδικής ενίσχυσης (Ζ.Ε.Ε.).

Στην περιοχή «Ρέστη» ζώνης κοινωνικού συντελεστή (Ζ.Κ.Σ.).

Στην περιοχή «Μητσολιό» ζώνης αστικού αναδιασμού (Ζ.Α.Σ.).

Στη θέση Γούβα - Μπατσι καθορισμός περιοχής βιοτεχνικού πάρκου και λατομικής περιοχής.

Στη θέση παλαιό λατομείο καθορισμός ζωνών αποθηκών και χώρου δημοτικού αμαξοστασίου.

Στις θέσεις Βουρκάρι και Παλούκια δύο λιμενικών ζωνών.

Στην περιοχή «Ρέστη» ζώνη για εγκατάσταση μαρίνας σκαφών αναψυχής.

2. Νέων αναπτυξιακών ζωνών και ζωνών εξυγίανσης κατοικίας όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-1.6.2 σε κλίμακα 1 : 10.000 και ειδικότερα :

Στην περιοχή «Τσάμη» ζώνης προγραμμάτων κατοικίας με απλή οικονομική ενίσχυση.

Στις περιοχές «Μητσολιό» και «Ρέστη» ζωνών προγραμμάτων κατοικίας με ανάπτυξη.

Στις περιοχές «Ρέστη» «Μπόσκο - Γυμνάσιο» και «Αλώνια» ζωνών νέων προγραμμάτων παροχής έτοιμου σπιτιού.

Β. Την πολεοδομική οργάνωση της κοινότητας Αμπελακίων για πληθυσμιακό μέγεθος 4.500 μόνιμων κατοίκων (πληθυσμός 1987) όπως φαίνεται στους 4 χάρτες Π-1.11 σε κλίμακα 1 : 5000 με :

α) Την επέκταση του σχεδίου σε εκτάσεις πυκνοδομημένες και αραιοδομημένες συνολικής επιφάνειας 56,62, Ηα και τη δημιουργία τεσσάρων (4) πολεοδομικών ενοτήτων (12, 13, 14, 15) μέσης πυκνότητας 48, 46, 53, 46 κατοίκων ανά Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης 0,6 - 0,7 - 0,8 - 0,7 αντίστοιχα κατά πολεοδομική ενότητα.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους 4 χάρτες Π-1.11 και 4 χάρτες Π-1.3.2. και ειδικότερα :

Χωροθέτηση των κεντρικών λειτουργιών του οικισμού με ενίσχυση του σημερινού κέντρου Αμπελακίων και χωροθέτηση τοπικών κέντρων στο Καματερό (πολεοδομική ενότητα 14) και Πούντα (πολεοδομική ενότητα 15).

Δημιουργία δύο (2) εκπαιδευτικών μονάδων ενός (1) Δημοτικού σχολείου στο «Φοίνικα» (π.ε.12) και ενός Γυμνασίου - Λυκείου στα «Αμπελάκια» (π.ε.13).

Χωροθέτηση του κέντρου υγείας του νησιού στην υπάρχουσα ήδη κλινική Χιώτη στο Φοίνικα και δημιουργία χώρου ελικοδρομίου για έκτακτα περιστατικά.

Δημιουργία δύο (2) αστικών πάρκων στο Καματερό και Πούντα με παράλληλη εξυγίανση των ακτών τους.

Καθορισμός δύο αρχαιολογικών περιοχών στο «Καματερό» και στη θέση «Τύμβος» Σαλαμινομάχων.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενοτήτων σε κατοίκους με προοπτική το έτος 1987, των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επί-

πεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή στις πολεοδομικές ενότητες όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1α και Α-11.2.3.

δ) Τον καθορισμό ζωνών :

1. Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων, και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-1.7 και Π-1.8 σε κλίμακα 1 : 10.000 και ειδικότερα :

Ζώνης ειδικής οικονομικής ενίσχυσης (Ζ.Ε.Ε.) στην πολεοδομική ενότητα 12 (Φοίνικας).

Δύο (2) Ζωνών περιβαλλοντικής εξυγίανσης, αναβάθμισης στις πολεοδομικές ενότητες 13 (Αμπελάκια) και 14 (Καματερό) και σ' όλο τον όρμο Αμπελακίων.

Δύο (2) ζώνες ναυπηγοεπισκευαστικών μονάδων.

Περιοχή κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων για συγκέντρωση των αντιστοίχων μονάδων.

2. Νέων αναπτυξιακών ζωνών και εξυγίανσης, κατοικίας όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-1.6.2. σε κλίμακα 1 : 10.000 και στους δύο (2) χάρτες Π-1.6.1 και ειδικότερα :

Ζώνης προγραμμάτων κατοικίας με απλή οικονομική ενίσχυση στην περιοχή του Συνοικισμού «Φοίνικα».

Ζωνών προγραμμάτων κατοικίας με ανάπτυξη σε εντός του εγκεκριμένου σχεδίου περιοχές που αναθεωρούνται.

Γ. Την πολεοδομική οργάνωση της κοινότητας Σεληνίων για πληθυσμιακό μέγεθος 2.000 μόνιμων κατοίκων (πληθυσμός 1987) όπως φαίνονται στους 4 χάρτες Π-1.11 σε κλίμακα 1 : 5000 με :

α) Την επέκταση του σχεδίου σε εκτάσεις πυκνοδομημένες και αραιοδομημένες συνολικής επιφάνειας 72 Ηα και τη δημιουργία τεσσάρων (4) πολεοδομικών ενοτήτων (16, 17, 18, 19) μέσης πυκνότητας 32, 44, 48, 60 κατοίκων ανά Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης 0,4 - 0,55 - 0,6 - 0,75 αντίστοιχα κατά πολεοδομική ενότητα.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους 4 χάρτες Π-1.11 και 4 χάρτες Π-1.3.2 και ειδικότερα :

Χωροθέτηση κεντρικών λειτουργιών του οικισμού κατά μήκος του δρόμου Αγ. Νικολάου.

Δημιουργία δύο (2) χώρων αθλητικών εγκαταστάσεων στις πολεοδομικές ενότητες 16 και 17.

Δημιουργία του νεκροταφείου της Κοινότητας στην περιοχή «Πηλός».

Δημιουργία παράλιας αστικής ζώνης αναψυχής στο θαλάσσιο μέτωπο στην περιοχή «Βόρεια Σελήνια» (πολεοδομική ενότητα 18).

Χωροθέτηση των πολιτιστικών λειτουργιών και εγκαταστάσεις πρόνοιας στην πολεοδομική ενότητα 18 δίπλα στην εκκλησία του Αγίου Νικολάου.

Δημιουργία αστικού πάρκου στα δυτικά όρια των πολεοδομικών ενοτήτων 16 και 17.

Δημιουργία ζώνης για εγκαταστάσεις σκαφών αναψυχής στην περιοχή «Προσειδώνας».

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενοτήτων σε κατοίκους με προοπτική το έτος 1987, των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή στις πολεοδομικές ενότητες όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1α και Α-11.2.3.

δ) Τον καθορισμό ζωνών :

Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-1.7 και Π-1.8 σε κλίμακα 1 : 10.000 και ειδικότερα :

Ζώνης κοινωνικού συντελεστή (Ζ.Κ.Σ.) στη πολεοδομική ενότητα 19 «Προσειδώνας».

Δ. Την πολεοδομική οργάνωση του οικισμού Αιαντίου για πληθυσμιακό μέγεθος 2.200 μόνιμων κατοίκων (πλη-

θυσμός 1987) όπως φαίνεται στους 4 χάρτες Π-1.11 σε κλίμακα 1 : 5000 με :

α) Την επέκταση του σχεδίου σε εκτάσεις πυκνοδομημένες και αραιοδομημένες συνολικής επιφανείας 101, 53, Ηα και τη δημιουργία 6 πολεοδομικών ενότητων (20, 21, 22, 23, 24, 25) με μέσο πυκνότητα 48, 40, 33, 60, 48, 48 κατοίκων ανά Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης 0,6 - 0,5 - 0,5 - 0,75 - 0,6 - 0,6 αντίστοιχα κατά πολεοδομική ενότητα.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης όπως φαίνονται στους 4 χάρτες Π-1.11 και στους 4 χάρτες Π-1.3.2. και ειδικότερα :

Χωροθέτηση κεντρικών λειτουργιών πόλης στο Μούλκι (Π.ε. 23) και τοπικών κέντρων στις πολεοδομικές ενότητες 22 (Αγ. Μαρίνα) και 24 (νέα Μενεμένη).

Χωροθέτηση ενός (1) Δημοτικού Σχολείου στην Αγ. Μαρίνα (πολεοδομική ενότητα 22).

Δημιουργία δύο (2) αθλητικών κέντρων στα νότια της περιοχής Αγ. Μαρίνας.

Δημιουργία νέου νεκροταφείου της Κοινότητας στο δρόμο προς Περιστερία και σταδιακή κατάργηση και εξυγίανση των δύο (2) υπαρχόντων νεκροταφείων.

Χωροθέτηση εγκαταστάσεων πρόνοιας στην πολεοδομική ενότητα 22.

Δημιουργία ζώνης για εγκατάσταση οχλουσών βιοτεχνιών στα νότια της περιοχής «Μούλκι» (Π.ε.23).

Δημιουργία βιοτεχνικού πάρκου για εγκατάσταση οχλουσών βιοτεχνιών κατά μήκος της οδού Περιστερίων.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενότητων σε κατοίκους με προοπτική το έτος 1987 των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή σε επίπεδο πόλης και των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή στις πολεοδομικές ενότητες όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.6, Α-11.2.1α και Α-11.2.3.

δ) Τον καθορισμό ζωνών :

Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-1.7 και Π-1.8 σε κλίμακα 1 : 10.000 και ειδικότερα :

Ζώνης κοινωνικού συντελεστή (Ζ.Κ.Σ.) στην περιοχή αναθεώρησης του σχεδίου πόλης στην πολεοδομική ενότητα 23 (Μούλκι).

Καθορισμός περιοχής για κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις στα νότια της πολεοδομικής ενότητας 23 (Μούλκι).

Δημιουργία ζώνης για εγκατάσταση μαρίνας σκαφών αναψυχής κατά μήκος της λεωφόρου Αιαντείου.

Ε. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος του Δήμου Σαλαμίνας και των κοινοτήτων Αμπελακίων, Σεληνίων και Αιαντείου όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1 : 25.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι :

Προστασία δασών Αγ. Νικολάου, Μαυροβουνίου, Μπατσά.

Προστασία των γεωργικών περιοχών Αιαντείου, Αμπελακίων και Σαλαμίνας.

Προστασία ακτών στους όρμους Αμπελακίων, Σεληνίων, Κακής Βίγλας, στις νότιες περιοχές της Κοινότητας Αιαντείου στα Κανάκια και στον όρμο Αιαντείου, όλης της παράκτιας περιοχής κατά μήκος της Λεωφόρου Αιαντείου της περιοχής Αγ. Νικολάου Σαλαμίνας, του όρμου Αγ. Γεωργίου του όρμου Βασιλικών και της περιοχής Μπατσά.

Προστασία των αρχαιολογικών χώρων Αμπελακίων και Σαλαμίνας.

Προστασία και χαρακτηρισμός ως αρχιτεκτονικών συνόλων, τμημάτων των οικισμών Αμπελακίων και Δ. Σαλαμίνας.

Μεταφορά οχλουσών χρήσεων (λατομεία, βιοτεχνίες) στη θέση Γούβα - Μπατσά.

ΣΤ. Την οργάνωση του οδικού δικτύου του Δήμου Σαλαμίνας και των Κοινοτήτων Αμπελακίων, Σεληνίων και Αιαντείου όπως φαίνονται στους 4 χάρτες Π-1.11 και στους δύο (2) χάρτες Π-2.1.2 με βασικότερες παρεμβάσεις :

Τον καθορισμό των δρόμων Σαλαμίνος, Ιπποκράτους, Φανερωμένης, Αιαντείου, Περιστερίου ως αρτηριών.

Τη δημιουργία δύο (2) νέων αρτηριών προς βορράν του Δήμου Σαλαμίνας για την επέκταση της νέας βιοτεχνικής

ζώνης και προς νότο για τη σύνδεση της κοινότητας Σεληνίων και της Κοινότητας Αιαντείου.

Τη δημιουργία δημοτικού αμαξοστασίου στη θέση παλιά λατομεία.

Τη δημιουργία δικτύου πεζοδρόμων στην πολεοδομική ενότητα Αγ. Μηνά και Βουρκάρι του Δήμου Σαλαμίνας.

Ζ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής του Δήμου Σαλαμίνας και των Κοινοτήτων Αμπελακίων, Σεληνίων και Αιαντείου, όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-2.2.2, Π-2, 3, 2, Π-2.4.2. και στους δύο χάρτες Π-2.6.2, Π-2.7.2 και ειδικότερα :

1. Δίκτυο ύδρευσης.

Καθορισμός αναγκών σε νερό.

Αναπροσαρμογή του υπάρχοντος δικτύου στο νέο δίκτυο κεντρικής παροχής.

Επισήμυνση θέσης νέων σημείων εγκατάστασης δεξαμενών.

Πρόταση διαδρομής βασικού δικτύου ύδρευσης με τις σχετικές εγκαταστάσεις.

2. Δίκτυο αποχέτευσης ομβρίων - Αντιπλημμυρική Προστασία - Απορρίμματα.

Εξέταση επάρκειας του φυσικού υδρογραφικού δικτύου και πρόταση μέτρων για βελτίωση και συμπλήρωσή του.

Πρόταση διευθέτησης ρεμμάτων.

Περιγραφή κύριων αγωγών ομβρίων μέχρι του τελικού αποδέκτη ιδίως στο δήμο Σαλαμίνας.

Δημιουργία δικτύου ακαθάρτων.

Εντοπισμός θέσης εγκατάστασης μονάδας καθορισμού λυμμάτων στην περιοχή Γούβα - Μπατσά δίπλα στη βιοτεχνική περιοχή του Δήμου Σαλαμίνας.

Εναλλακτική λύση μικροπρόθεσμης σύνδεσης του δικτύου Σαλαμίνας με το εργοστάσιο επεξεργασίας λυμμάτων στην Ύψαλλεια.

3. Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό σύστημα.

Προσαρμογή προγραμμάτων ΔΕΗ, ΟΤΕ στα προγράμματα γενικότερης οργάνωσης της περιοχής.

Προτάσεις για τα δίκτυα και εγκαταστάσεις του ηλεκτρικού και τηλεφωνικού δικτύου.

Η. Τις προτάσεις για την ασφάλεια - προστασία του Δήμου Σαλαμίνας και των κοινοτήτων Αμπελακίων, Σεληνίων και Αιαντείου από σεισμούς, θεομηνίες, πυρκαγιές, όπως φαίνονται στους δύο (2) χάρτες Π-3.1.2, Π-3.2, Π-3.3 και ειδικότερα με :

Την πυροσβεστική κάλυψη του συνόλου του νησιού από τον πυροσβεστικό σταθμό του ναυστάθμου.

Την ίδρυση δύο πυροσβεστικών σταθμών στις θέσεις ανατολικά του Τσάμη (Δήμου Σαλαμίνας) και στη λεωφόρο Περιστερίων (Κοινότητα Αιαντείου) δίπλα στο βιοτεχνικό πάρκο.

Τον καθορισμό νέων σημείων υδροληψίας για τα πυροσβεστικά οχήματα.

Τον καθορισμό χώρου σε κάθε πολεοδομική ενότητα καταφυγής των κατοίκων σε περίπτωση θεομηνίας.

2. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω είκοσι τριών (23) χαρτών (3) πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την 1985 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

3. Μέσα στην περιοχή του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό, οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 16 Αυγούστου 1985

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Α. ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

(Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω)

ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ	Προγραμματικό μέγεθος 1987	Σταθερότυπο γης τμ/κατ.	Σύνολο γης 1987	Αποδεκτή γή 1981	Αναγκαία νέα γή 1981-1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1)X(2)	(4)	(5) = (3)-(4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ						
Επαρχιακές Υπηρεσίες	25.122 κατ.	0,1 τμ/κατ.	0,25 Ha	150 τμ	0,2 Ha	1
Δικαστήριο (Ειρηνοδίκητο Πλημμελοδίκητο)	"	0,08 τμ/κατ.	0,2 Ha	400 τμ	200 τμ	2
Αστυνομικό τμήμα	"	0,65 τμ/κατ.	1,6 Ha	0,25 Ha	1,35 Ha	6
Οργανισμοί κοινωνικής ανέλευσης	"	0,1 τμ/κατ.	0,25 Ha	300 τμ	200 τμ	3
Δημόσιες τράπεζες						
2. ΔΙΔΗΜΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	25.122 κατ.	0,1 τμ/κατ.	0,25 Ha	0,2 Ha	-	1
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	"	"	"	"	"	"
Κεντρική πλατεία	"	-	-	11 Ha	-	παράλια
Πάρκο	"	1,5 τμ/κατ.	58,5 Ha	43 Ha	-	3
Πλατείες γειτονιάς	"	1,5 τμ/κατ.	3 Ha	1,5 Ha	1,5 Ha	15
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	32.016 κατ.	0,65 τμ/κατ.	1 Ha	1 Ha	-	1 τύπου "1"
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	25.122 κατ.	1,2 τμ/κατ.	3 Ha	2,5 Ha	0,5 Ha	300
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ						
Γυμνάσιο-Λύκειο	2.250 μισθ.	25 τμ/μισθ.	5,6 Ha	3,2 Ha	2,4 Ha	3
Δημοτικά-Νηπιαγωγεία	3.650 μισθ.	30 τμ/μισθ.	11,5 Ha	5,7 Ha	5,8 Ha	12
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ						
Ιατρείο Ι.Κ.Α ή	25.122 κατ.	-	0,3 Ha	-	0,3 Ha	1 κέντρο
Υγειονομικός σταθμός	1.150 στ.	8 τμ/στ.	1 Ha	0,2 Ha	0,6 Ha	10 σταθμοί
Παιδικοί/Βρεφικοί σταθ.						
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	25.122 κατ.	5,5 τμ/κατ.	14-16,5 Ha	4 Ha	12,5 Ha	1 "B", 5 "A"
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	"	0,75 τμ/κατ.	1,9 Ha	0,2 Ha	1,7 Ha	30 μονάδες
10. ΝΑΟΣ	"	"	"	"	"	"
11. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	"	1 τμ/κατ.	2,5 Ha	2,5 Ha	Διαφορικά	1

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Κ. ΑΝΤΕΛΑΚΙΩΝ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

(Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω)

ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΑΝΤΕΛΑΚΙΩΝ	Προγραμματικό μέγεθος 1987	Σταθερότυπο γης	Σύνολο γης 1987	Αποδεκτή γή 1981	Αναγκαία νέα γή 1981-1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1)X(2)	(4)	(5) = (3)-(4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ						
Επαρχιακές Υπηρεσίες	4.619 κατ.	0,08 τμ/κατ.	400 τμ	200 τμ	200 τμ	1
Δικαστήριο (Ειρηνοδίκητο Πλημμελοδίκητο)	"	0,65 τμ/κατ.	800 τμ	550 τμ	250 τμ	4
Αστυνομικό τμήμα	4.619 κατ.	0,1 τμ/κατ.	580 τμ	-	500 τμ	2
Οργανισμοί κοινωνικής ανέλευσης	"	0,1 τμ/κατ.	500 τμ	280 τμ	220 τμ	1
Δημόσιες τράπεζες						
2. ΔΙΔΗΜΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	"	0,1 τμ/κατ.	500 τμ	280 τμ	220 τμ	1
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	"	"	"	"	"	"
Κεντρική πλατεία	"	-	0,4 Ha	0,4 Ha	-	1
Πάρκο	"	1,5 τμ/κατ.	7 Ha	-	7 Ha	2+1
Πλατείες γειτονιάς	"	1,5 τμ/κατ.	1 Ha	0,2 Ha	0,6 Ha	5
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	"	0,2 τμ/κατ.	0,2 Ha	-	0,2 Ha	1 τύπου "3"
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	"	1,2 τμ/κατ.	0,6 Ha	0,15 Ha	0,45 Ha	45
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ						
Γυμνάσιο-Λύκειο	430 μισθ.	25 τμ/μισθ.	1,2 Ha	0,4 Ha	0,8 Ha	1
Δημοτικά-Νηπιαγωγεία	540 μισθ.	30 τμ/μισθ.	2,1 Ha	1,1 Ha	1,1 Ha	3
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ						
Ιατρείο Ι.Κ.Α ή			0,1 Ha	-	0,1 Ha	1 περ. ιατρείο
Υγειονομικός σταθμός	240 στ.	8 τμ/στ.	0,2 Ha	-	0,2 Ha	3 σταθμοί
Παιδικοί/Βρεφικοί σταθ.						
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	4.619 κατ.	5,5 τμ/κατ.	2,6 Ha	-	2,6 Ha	1 περ. "A"
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	"	0,5 τμ/κατ.	0,24 Ha	0,1 Ha	0,14 Ha	8 μονάδες
10. ΝΑΟΣ	"	"	"	"	"	"
11. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	"	1 τμ/κατ.	0,4 Ha	0,25 Ha	0,15 Ha	1 μεταφορά

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Κ. ΑΙΑΝΤΕΙΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΘΡΑΞ-ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

(Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω)

ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΙΑΝΤΕΙΟΥ	Προγραμματικό μέγεθος 1987	Σταθερότυπο γης τμ/κατ.	Σύνολο γης 1987	Αποδεκτή γη 1981	Αναγκαία νέα γη 1981-1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) X (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Επαρχιακές Υπηρεσίες Δικαστήριο (Ειρηνοδικείο Πλημμελοδικείο) Αστυνομικό τμήμα Οργανισμοί κοινής ωφέλειας Δημόσιες τράπεζες	2.985 κατ.	0,1 τμ/κατ	500 τμ	-	500 τμ	1 Αγροτική
2. ΔΙΕΥΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	"	0,1 τμ/κατ	260 τμ	60 τμ	140 τμ	1
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	"	-	0,2 Ha	0,1 Ha	0,1 Ha	2
Κεντρική πλατεία	" + παραθερισία	1,5 τμ/κατ	11 Ha	αδυναμία	11 Ha	5
Πάρκο	2.985 κατ.	1,5 τμ/κατ	0,3 Ha	0,1 Ha	0,2 Ha	3
Πλατείες γειτονιάς	"	0,2 τμ/κατ	0,3 Ha	-	0,3 Ha	1
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	"	1,2 τμ/κατ	1 Ha	0,3 Ha	0,7 Ha	45
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	"	1,2 τμ/κατ	1 Ha	0,3 Ha	0,7 Ha	45
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ	"	1,2 τμ/κατ	1 Ha	0,3 Ha	0,7 Ha	45
Γυμνάσιο-Λύκειο	280 μωδ.	25 τμ/μωδ	0,7 Ha	-	0,7 Ha	1
Δημοτικά-Νηπιαγωγεία	450 μωδ.	30 τμ/μωδ	1,3 Ha	0,3 Ha	1	2 + 2
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ	"	-	0,1 Ha	-	0,1 Ha	1 περ. ιατρείο
Ιατρείο Ι.Κ.Α ή	2.985 κατ.	-	0,1 Ha	-	0,1 Ha	2 σταθμοί
Υγειονομικός σταθμός	140 στ.	8 τμ/στ.	0,12 Ha	-	0,12 Ha	1 περ. ιατρείο
Παιδικό/Βρεφικό σταθ.	2.985 κατ.	5,5 τμ/κατ	1,6-2,5 Ha	-	2,5 Ha	1 περ. ιατρείο
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	"	0,5 τμ/κατ	0,2 Ha	0,05 Ha	0,15 Ha	6 μονάδες
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	"	0,5 τμ/κατ	0,2 Ha	0,05 Ha	0,15 Ha	6 μονάδες
10. ΝΑΟΣ	"	1 τμ/κατ	0,3 Ha	0,15 Ha	0,15 Ha	2
1. ΜΕΚΡΟΤΑΞΙΟ	"	1 τμ/κατ	0,3 Ha	0,15 Ha	0,15 Ha	2

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Κ. ΣΕΡΑΦΙΝ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΘΡΑΞ-ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

(Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω)

ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΣΕΡΑΦΙΝ	Προγραμματικό μέγεθος 1987	Σταθερότυπο γης τμ/κατ.	Σύνολο γης 1987	Αποδεκτή γη 1981	Αναγκαία νέα γη 1981-1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) X (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Επαρχιακές Υπηρεσίες Δικαστήριο (Ειρηνοδικείο Πλημμελοδικείο) Αστυνομικό τμήμα Οργανισμοί κοινής ωφέλειας Δημόσιες τράπεζες	2.039 κατ.	0,1 τμ/κατ.	200 τμ	-	200 τμ	1
2. ΔΙΕΥΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	"	-	1 Ha	1 Ha	-	1
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	"	1,5 τμ/κατ.	40 Ha	αδυναμία	40 Ha	1
Κεντρική πλατεία	"	1,5 τμ/κατ.	1 Ha	0,5 Ha	0,5 Ha	2
Πάρκο	"	1,5 τμ/κατ.	1 Ha	0,5 Ha	0,5 Ha	2
Πλατείες γειτονιάς	"	1,5 τμ/κατ.	1 Ha	0,5 Ha	0,5 Ha	2
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	"	1,2 τμ/κατ.	0,3 Ha	0,3 Ha	-	1 συγκρότημα
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	2.039 κατ.	1,2 τμ/κατ.	0,3 Ha	0,3 Ha	-	1 συγκρότημα
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ	"	1,2 τμ/κατ.	0,3 Ha	0,3 Ha	-	1 συγκρότημα
Γυμνάσιο-Λύκειο	183 μωδ.	30 τμ/μωδ.	0,6 Ha	0,3 Ha	0,3 Ha	2
Δημοτικά-Νηπιαγωγεία	"	30 τμ/μωδ.	0,6 Ha	0,3 Ha	0,3 Ha	2
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ-ΠΡΟΝΟΙΑΣ	"	-	0,1 Ha	-	0,1 Ha	1 περ. ιατρείο
Ιατρείο Ι.Κ.Α ή	2.039 κατ. + παραθεριστές	-	0,1 Ha	-	0,1 Ha	1 περ. ιατρείο
Υγειονομικός σταθμός	70 στ.	8 τμ/στ.	0,05 Ha	-	0,05 Ha	1 σταθμός
Παιδικό/Βρεφικό σταθ.	2.039 κατ.	5,5 τμ/κατ.	2,5 Ha	0,2 Ha	2,3 Ha	3 χώροι
8. ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	"	0,75 τμ/κατ	0,15 Ha	0,1 Ha	0,05 Ha	5 μονάδες
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	"	0,75 τμ/κατ	0,15 Ha	0,1 Ha	0,05 Ha	5 μονάδες
10. ΝΑΟΣ	"	1 τμ/κατ	0,2 Ha	-	0,2 Ha	1
1. ΜΕΚΡΟΤΑΞΙΟ	"	1 τμ/κατ	0,2 Ha	-	0,2 Ha	1

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΕΡΑΦΕΩΝ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.3.: ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ 1987

(Συμπληρώνεται για όλους τους οικισμούς που μπορούν να διαρθρωθούν σε πολεοδομικές ενότητες / γειτονιές).

	ΣΥΝΟΛΟ		ΠΟΛ. ΕΝΟΤ. 17		ΠΟΛ. ΕΝΟΤ. 20		ΠΟΛ. ΕΝΟΤ. 18		ΠΟΛ. ΕΝΟΤ. 19		ΠΟΛ. ΕΝΟΤ.		ΠΟΛ. ΕΝΟΤ.	
	Αριθ. μον.	ΓΗ (Ha)	Αριθ. μον.	ΓΗ (Ha)	Αριθ. μον.	ΓΗ (Ha)	Αριθ. μον.	ΓΗ (Ha)	Αριθ. μον.	ΓΗ (Ha)	Αριθ. μον.	ΓΗ (Ha)	Αριθ. μον.	ΓΗ (Ha)
	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
1. ΕΛΛΕΙΨΗ ΤΟΠΙΚΩΝ ΕΠΙΘΥΜΙΩΝ	3	0,015	1	0,005	1	0,005	-	-	1	0,005				
2. ΤΟΠΙΚΕΣ ΠΑΡΕΛΕΙΨΕΙΣ	2	0,3	1	0,2	-	-	-	-	1	0,1				
3. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	4	67,5	1	20	1	1,5	2	6+20	1	20				
4. ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΞΩΣΤΕΙΩΝ	1	0,02	-	-	1	0,02	-	-	-	-				
5. ΤΟΠΙΚΑ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	1	2,7	1	1,5	1	1,2	-	-	-	-				
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ - ΛΥΚΕΙΑ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
7. ΔΗΜΟΤΙΚΑ - ΚΑΠΛΑΝΕΙΑ	1	0,2	1	0,2	-	-	-	-	-	-				
8. ΙΑΤΡΕΙΑ - ΥΓΙΕΙΝΟΛΟΓΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	1	0,1	-	-	1	0,1	-	-	-	-				
9. ΠΑΙΔΙΚΟΙ - ΒΡΕΦΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ	1	0,05	-	-	1	0,05	-	-	-	-				
10. ΤΟΠΙΚΑ ΑΘΛΗΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ	1	1,1	-	-	-	-	-	-	1	1,1				
1. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	5	0,2	1	0,08	2	0,06		0,03	1	0,03				
2. ΕΝΟΡΙΑΚΟΙ ΝΑΟΙ														
ΣΥΝΟΛΟ														

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Δ.ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6.: ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

	Ελθουσός Πολ./μής Ενότητας 81 (κατ.)	Εκταθή Πολ./μής Ενότητας (Ha)	Μέσος Ε.Δ. Πολεοδ. Ενότητας (Βασει προτ.)	Σταθεροτυπο υπελ. επιφ. κατοικίας (μ ² / κατ.)	Σταθ/πο γης για κοιν. + τεχ. υποδ (μ ² /κατ)	Πυκνότητα Πολ./μής Ενότητας (επιτρεπ) (κατ./Ha)	Βαθμός κορεσμού	Συνολική Χωρητ./τά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)	Απομεινούσα χωρητ./τά κατά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	P	ε	σ	κ	u	$d = \frac{\sigma \cdot 10^4}{K + u \sigma}$	λ	$c = \epsilon d \lambda$	$c' = c$
Πολεοδομική ενότητα 9	937	23	1,5	32+1,2+4=37,2	17+46=63	110	0,55	1.391	457
" " 10	1.278	24	1,66	32+1,2 =33,2	17+65=82	98	0,625	1.470	192
" " 5	2.048	50	1,1	32+1,2+0,5=33,7	17+46=63	110	0,65	3.575	1.575
" " 6	2.521	100,3	1,1	32+1,2+0,5=33,7	19+46=65	100	0,55	5.516	2.995
" " 2	3.553	52	1,5	32+1,2+0,5=33,7	17+30=47	138	0,55	3.947	340
" " 3	1.778	24	2,2	32+1,2 =33,2	17+46=63	128	0,65	1.997	219
" " 4	1.427	12	2,58	32+1,2 =33,2	17+25=42	185	0,65	1.443	16
" " 1	1.261	11	1,75	32+1,2 =33,2	17+25=42	180	0,65	1.287	26
" " 7	2.482	61	1	32+1,2 =33,2	17+45=52	112	0,65	4.441	1.959
" " 5	1.277	22	1,35	32+1,2+4 =37,2	17+50=67	105	0,625	1.444	167
" " 13	1.875	51	0,8	32+12 =44	17+65=82	75	0,65	2.486	611
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας								28.997	8.557
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	20.437								

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Κ. ΑΝΤΕΛΑΚΙΩΝ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

	Ελθυσμός Πολ./κής Ενότητας 81 (κατ.)	Εκταση Πολ./κής Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Δ Πολεοδ. Ενότητας (Βασει πρωτ.)	Εσταθεροτυπο αφελ. επιφ. κατοικίας (μ ² / κατ.)	Εταθ/πο γης για κοιν.+ τεχ. υποδ (μ ² /κατ)	Πυκνότητα Πολ./κής Ενότητας (επιτρεπ) (κατ./Ha)	Βαθμός καρσισμού	Ενολική χωρητ/τά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)	Απομεινόμενα χωρητ/τα κατά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	P	ε	σ	κ	υ	$d = \frac{\sigma \cdot 10^4}{\kappa + \mu \sigma}$	λ	$c = \varepsilon d \lambda$	$c' = c$
Πολεοδομική ενότητα 11	584	32	0,63	$\kappa = 32+6=38$	$16+109=125$	58,50	0,55	1.030	446
" " 12	636	30	0,8	$\kappa = 32+4=36$	$16+118=134$	55,80	0,55	920	284
" " 15	2.562	129	0,86	$\kappa = 32+1,2+4=37,2$	$17+151=168$	36,86	0,65	3.090	528
" " 16	398	30	0,79	$\kappa = 32+4+100=136$	$16+150=166$	29,00	0,60	522	124
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας		221						5.562	1.392
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	4.180								

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΑΙΑΝΤΕΙΟΥ

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

3.

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

	Ελθυσμός Πολ./κής Ενότητας 81 (κατ.)	Εκταση Πολ./κής Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Δ Πολεοδ. Ενότητας (Βασει πρωτ.)	Εσταθεροτυπο αφελ. επιφ. κατοικίας (μ ² / κατ.)	Εταθ/πο γης για κοιν.+ τεχ. υποδ (μ ² /κατ)	Πυκνότητα Πολ./κής Ενότητας (επιτρεπ) (κατ./Ha)	Βαθμός καρσισμού	Ενολική χωρητ/τά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)	Απομεινόμενα χωρητ/τα κατά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	P	ε	σ	κ	υ	$d = \frac{\sigma \cdot 10^4}{\kappa + \mu \sigma}$	λ	$c = \varepsilon d \lambda$	$c' = c$
Πολεοδομική ενότητα ΑΙΑΝΤΕΙΟ	1.102	179	0,82	$32+35=67$	$15+70=85$	61	0,55	6.005	4.903
ΚΑΚΗ ΒΙΓΛΑ	556	142	0,80	$32+35=67$	$15+85=100$	55	0,60	4.686	4.130
ΠΕΡΙΟΧΗ 18	45	20,25	0,40	$32+35=67$	$15+85=100$	38	0,55	423	378
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας	1.658							11.114	9.411
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	1.658								

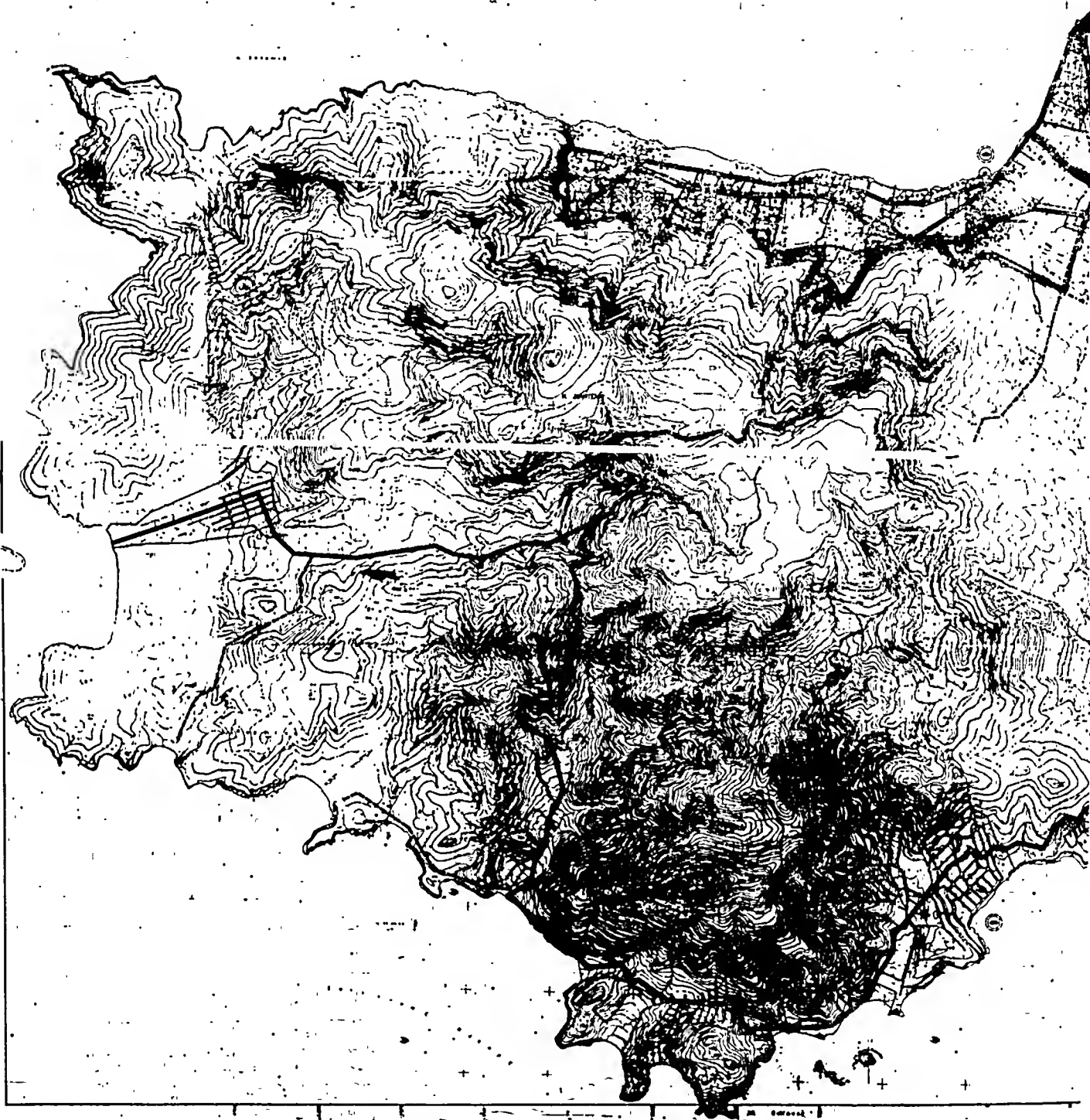
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

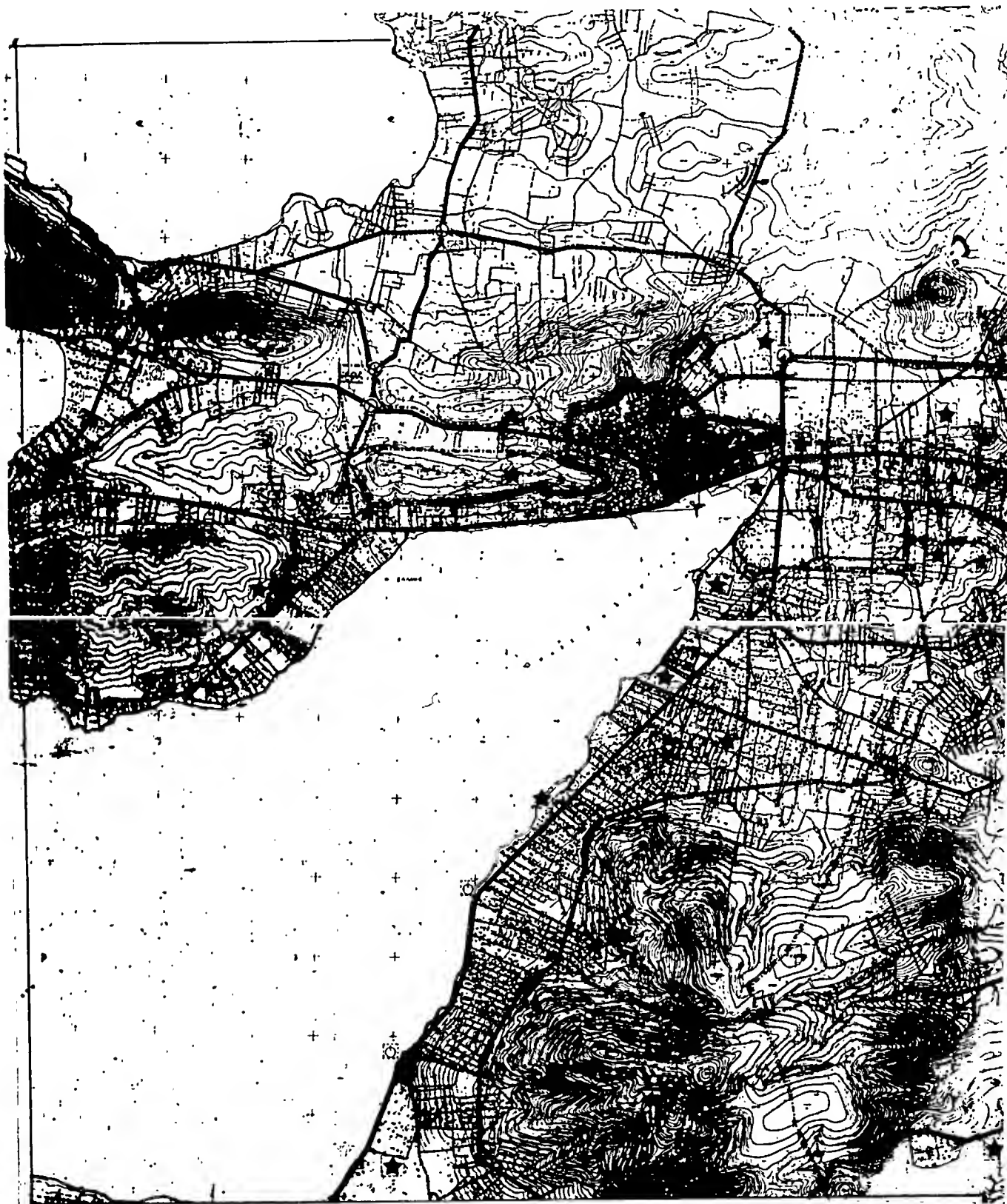
ΟΙΚΙΣΜΟΣ: Κ. ΣΠΑΡΤΙΩΝ

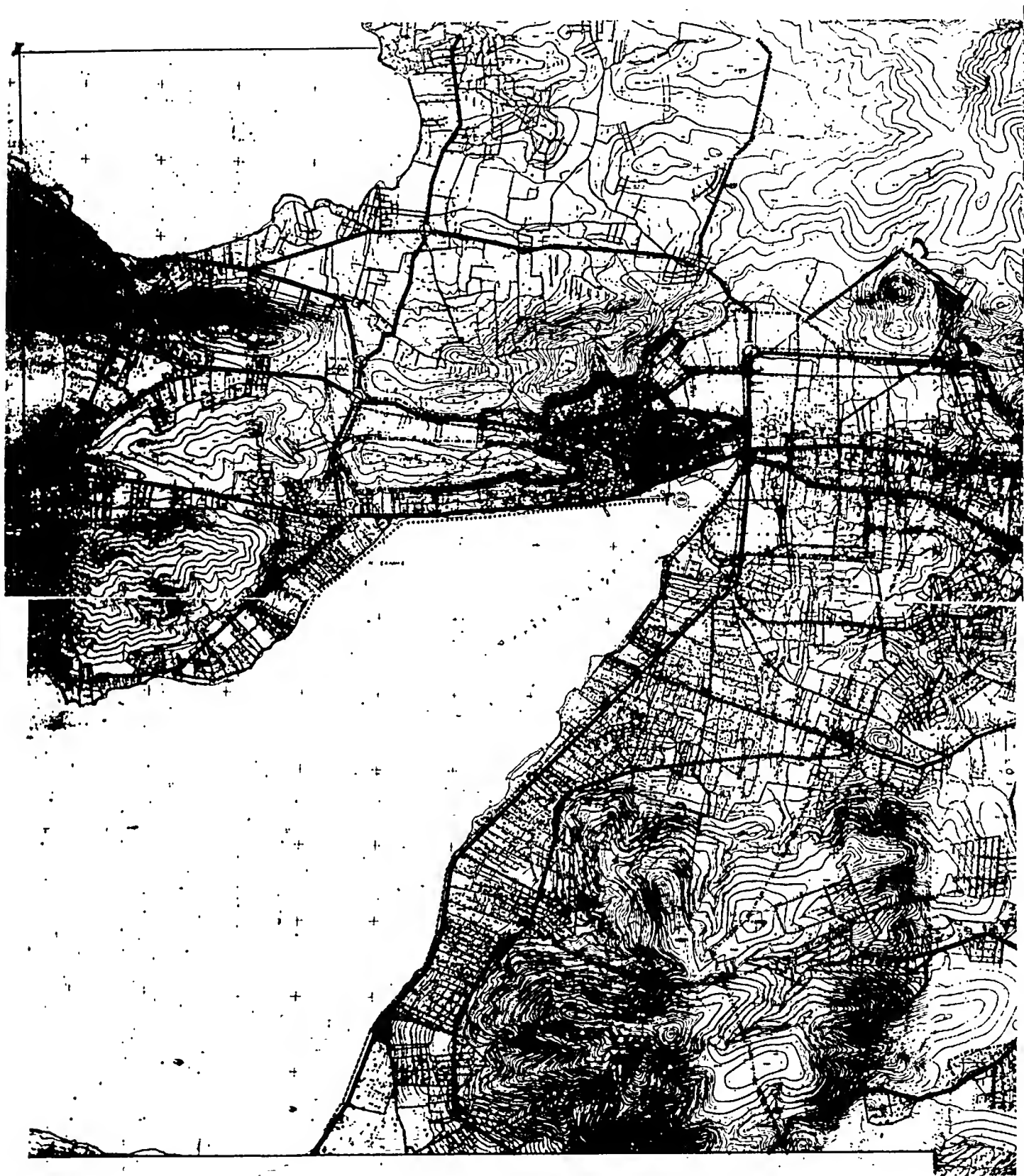
ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

	Ελθυσμός Πολ./κής Ενότητας 81 (κατ.)	Εκταση Πολ./κής Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Δ Πολεοδ. Ενότητας (Βασει πρωτ.)	Εσταθεροτυπο αφελ. επιφ. κατοικίας (μ ² / κατ.)	Εταθ/πο γης για κοιν.+ τεχ. υποδ (μ ² /κατ)	Πυκνότητα Πολ./κής Ενότητας (επιτρεπ) (κατ./Ha)	Βαθμός καρσισμού	Ενολική χωρητ/τά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)	Απομεινόμενα χωρητ/τα κατά Πολεοδ. Ενότητα (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	P	ε	σ	κ	υ	$d = \frac{\sigma \cdot 10^4}{\kappa + \mu \sigma}$	λ	$c = \varepsilon d \lambda$	$c' = c$
Πολεοδομική ενότητα 18	164	35,5	0,64	$\kappa = 32+33=65$	$14+84=98$	50	0,55	976	812
" " 17	466	84	0,87	$\kappa = 32+33=65$	$15+1,2+88=$	60	0,60	3.024	2.558
" " 20	525	62	0,79	$\kappa = 32+33=65$	$15+1,2+58=$	64	0,60	2.381	1.056
" " 19	204	44	0,65	$\kappa = 32+33=65$	$14+84=98$	50,5	0,55	1.222	1.018
Σύνολο Πολεοδ. Ενότητας	1.359	244,5						7.603	6.244
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ	1.359								

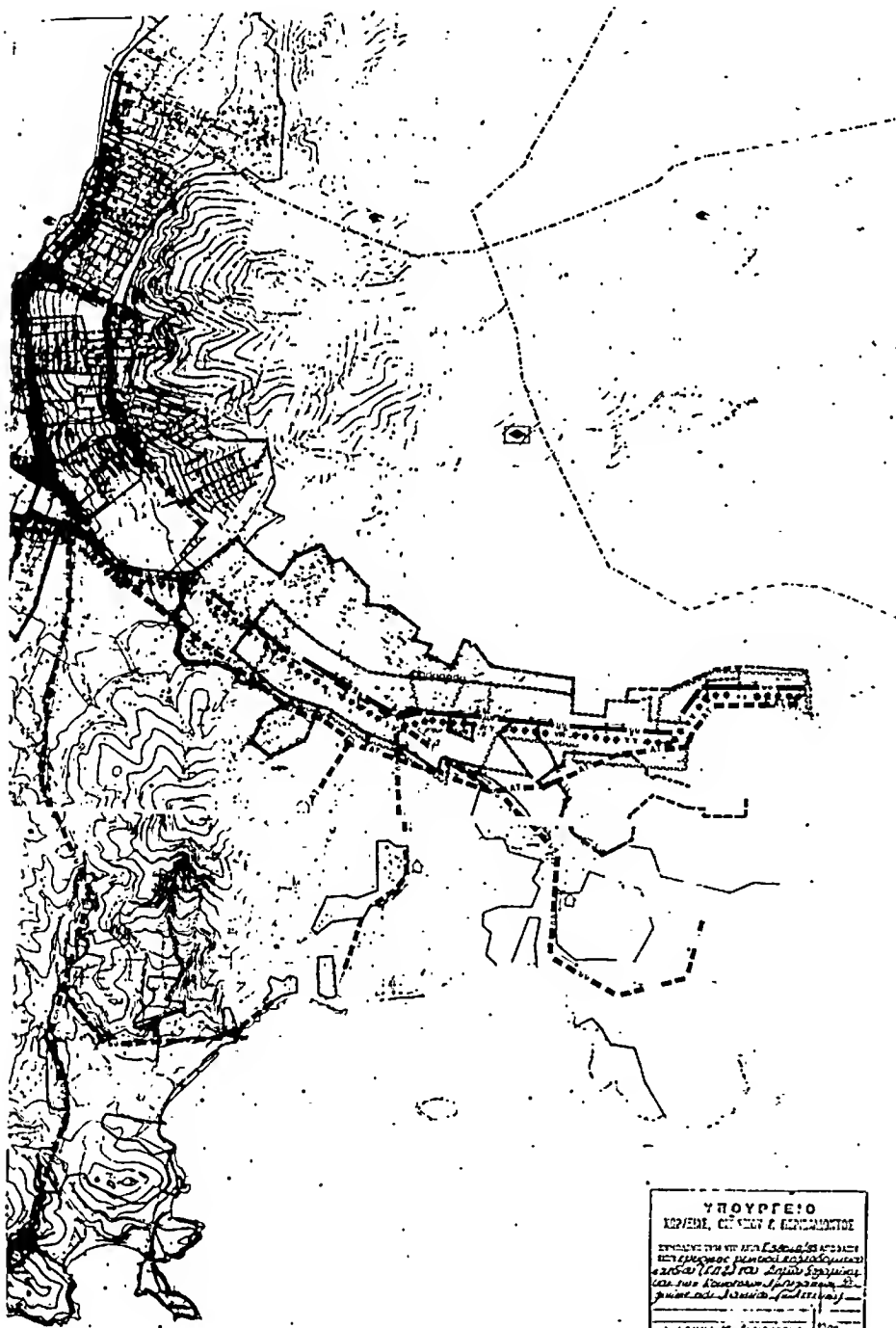






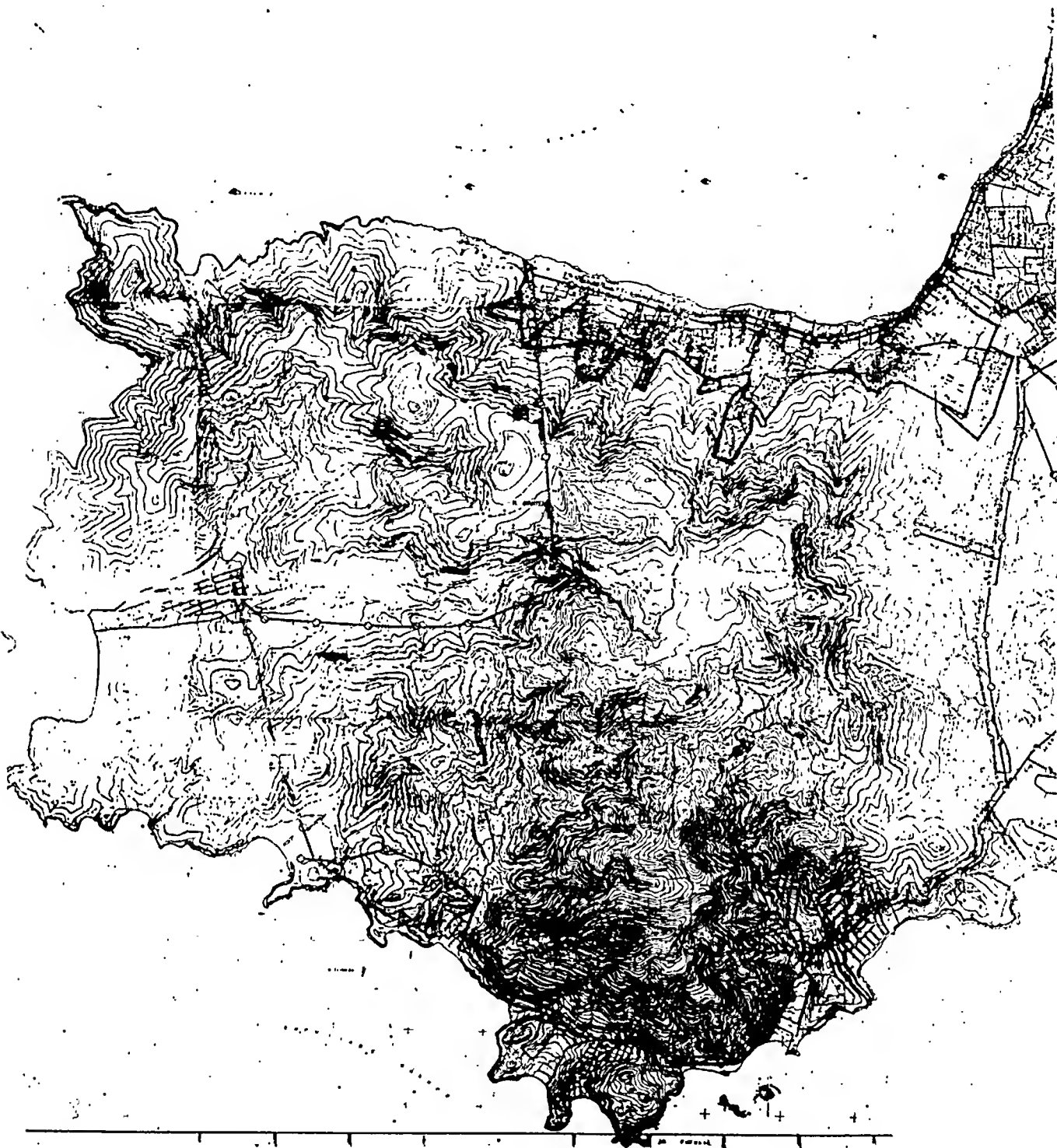




[illegible]

Fr. J. J. J.







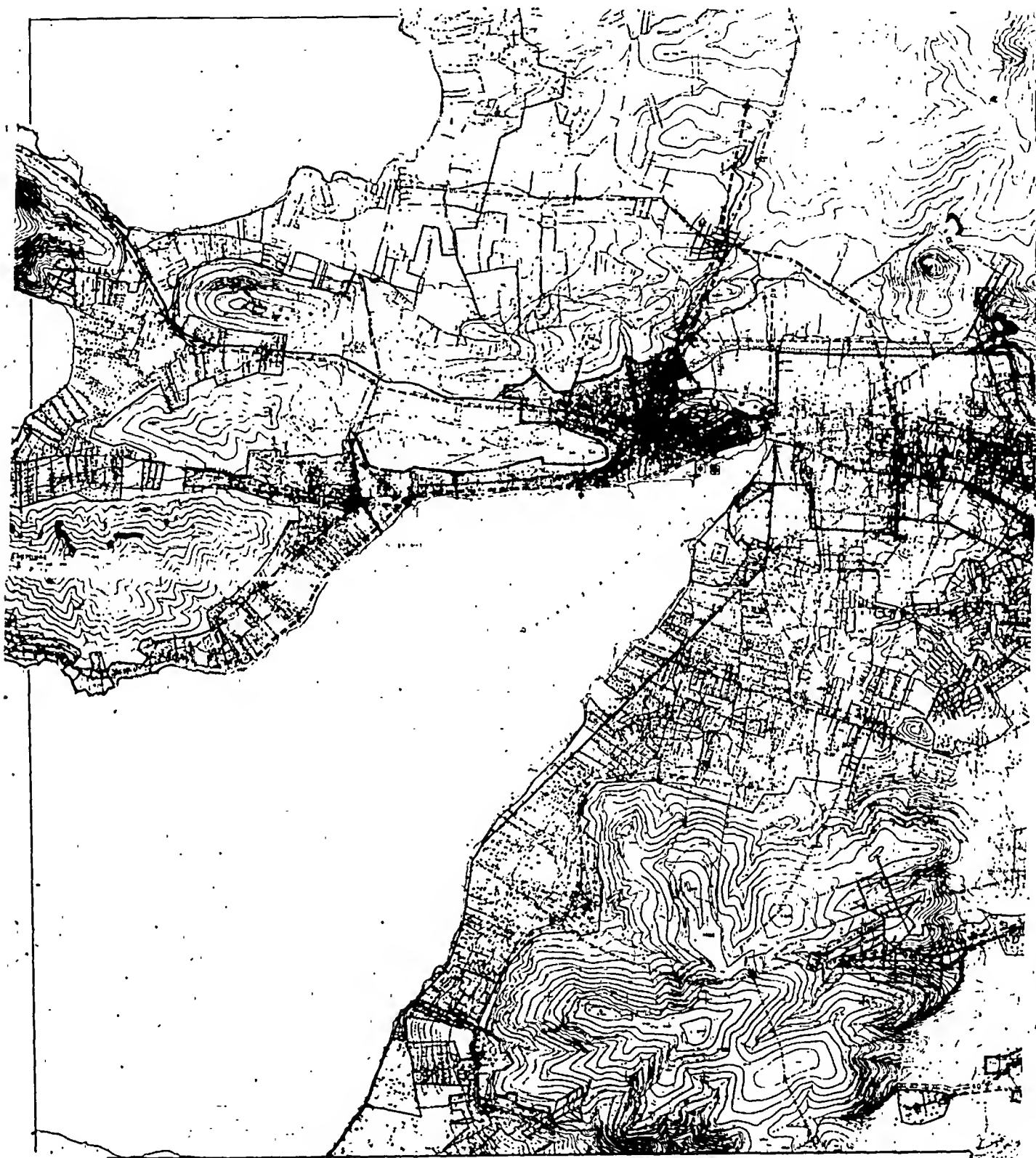
κ. Τούμας

- ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ**
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
- ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
- ΑΘΗΝΑ 16 ΙΟΥΝΙΟΥ 1985
- ΑΙΤΕΛΟΥΜΕΝ.

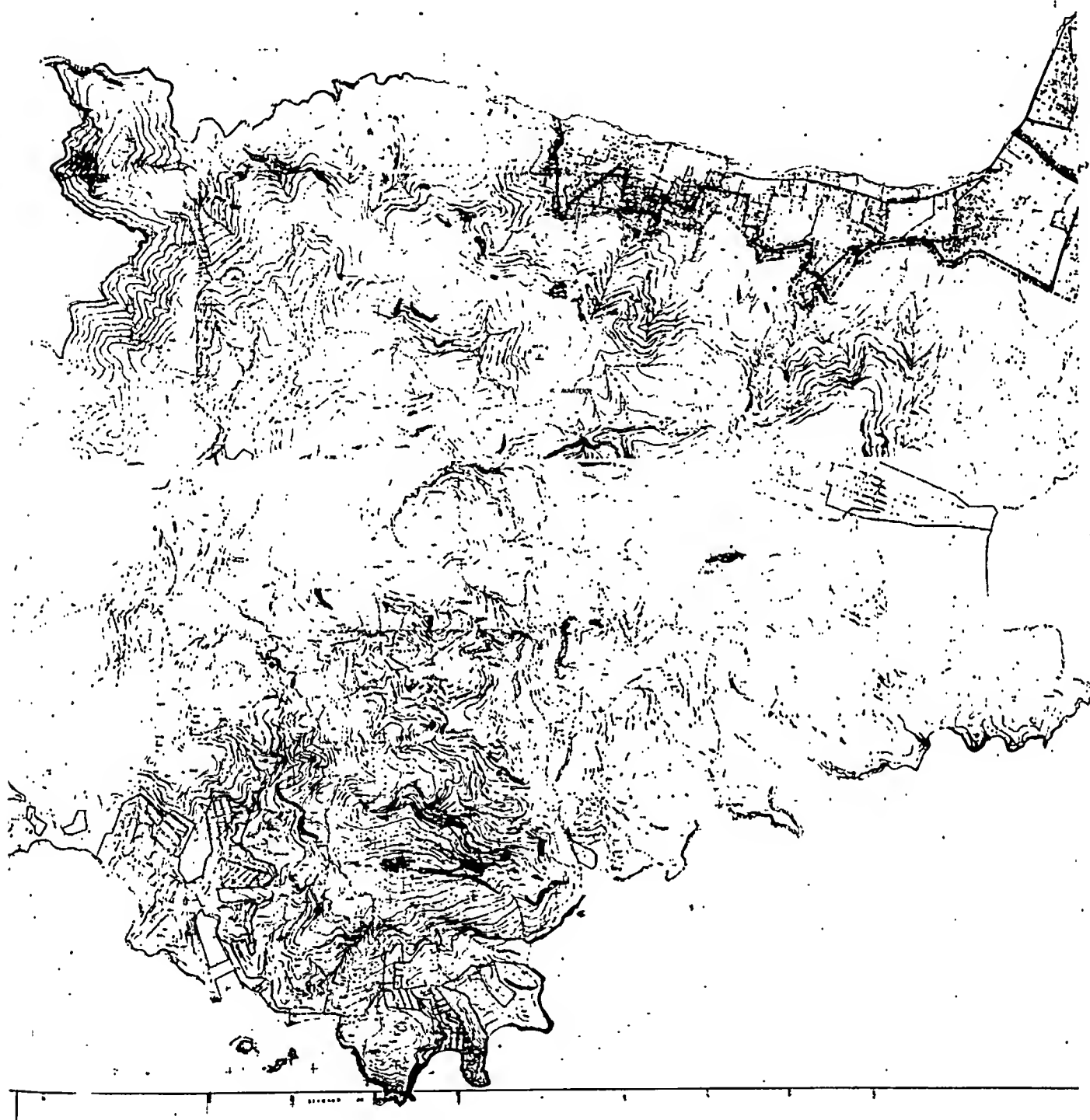
Gal. pyram

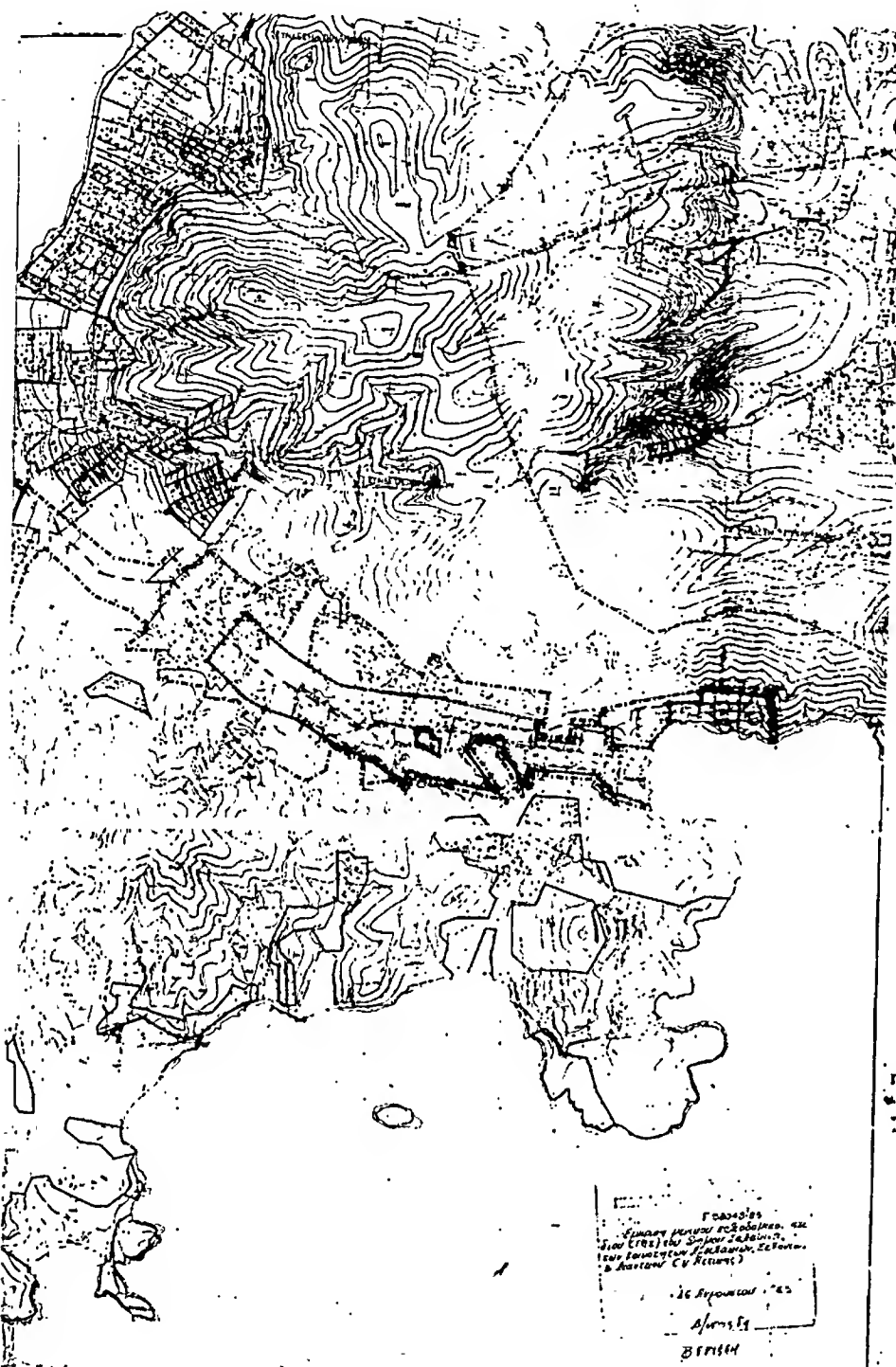
Box 970
Native vol. 94-7
Index vol. 94-7











УДОВЕРЛИВО
1971. 11. 13

Е. П. А
82.84

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

1. 姓名: 王明 (Mr. Wang Ming)
 2. 性别: 男 (Male)
 3. 年龄: 35 (Age)
 4. 职业: 教师 (Teacher)
 5. 籍贯: 江苏 (Jiangsu)
 6. 学历: 本科 (Bachelor's Degree)
 7. 婚姻状况: 已婚 (Married)
 8. 子女情况: 有一个儿子 (One son)
 9. 健康状况: 良好 (Good)
 10. 兴趣爱好: 读书、运动 (Reading, Sports)

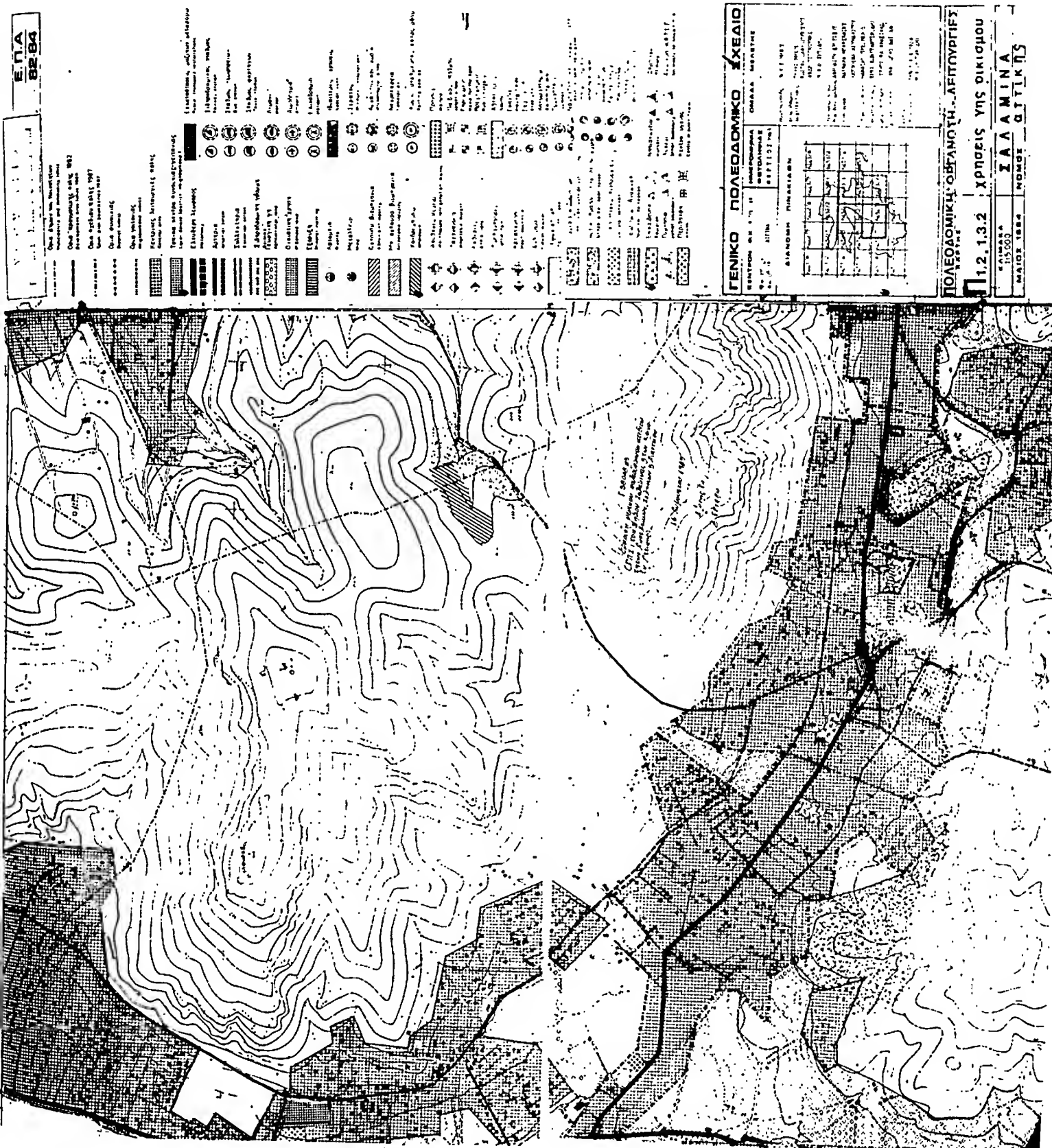
© 2004 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 255: 255–262

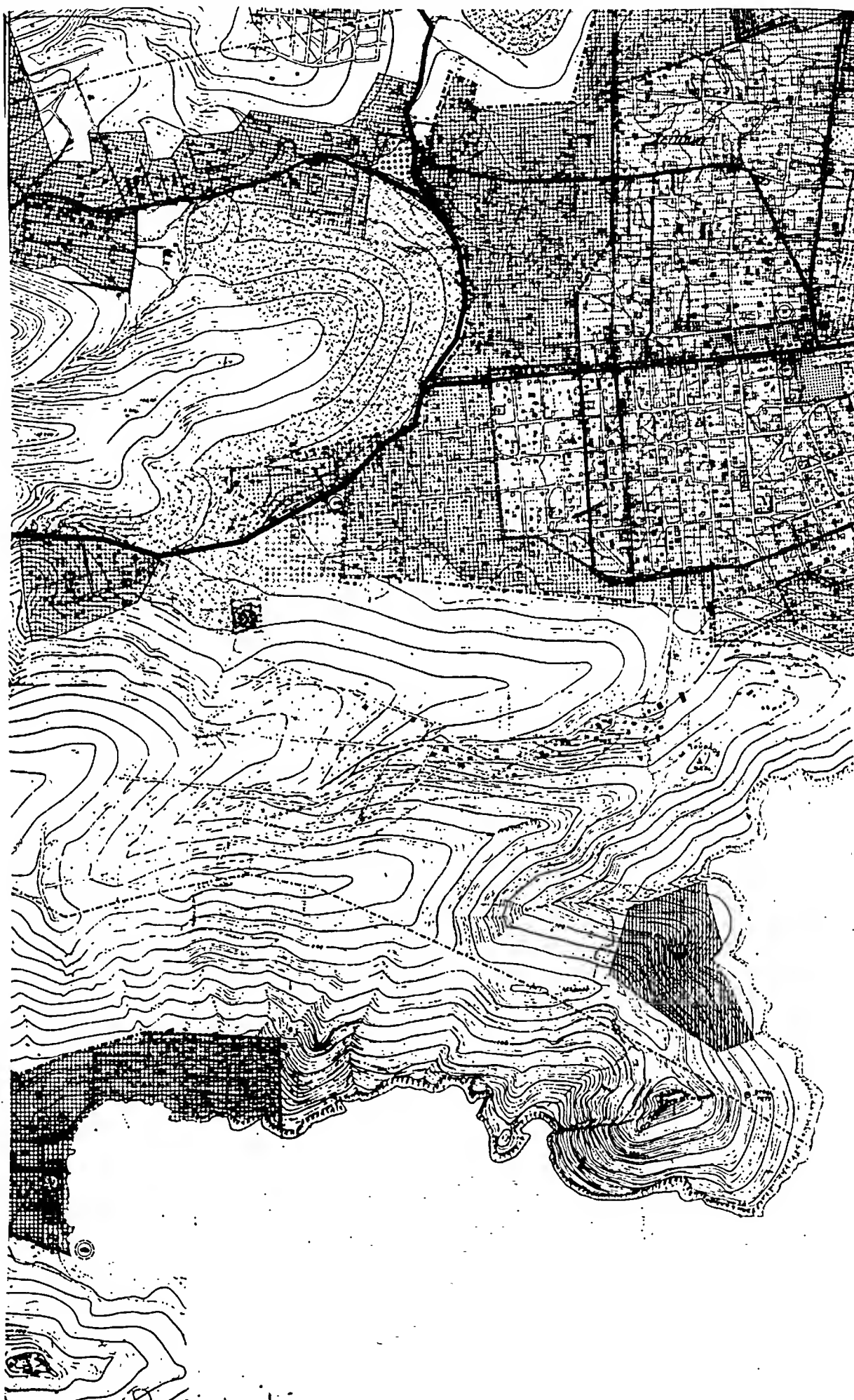
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

Π1.6.2 ζωνες οργανωμένης ανάπτυξης

[illegible]

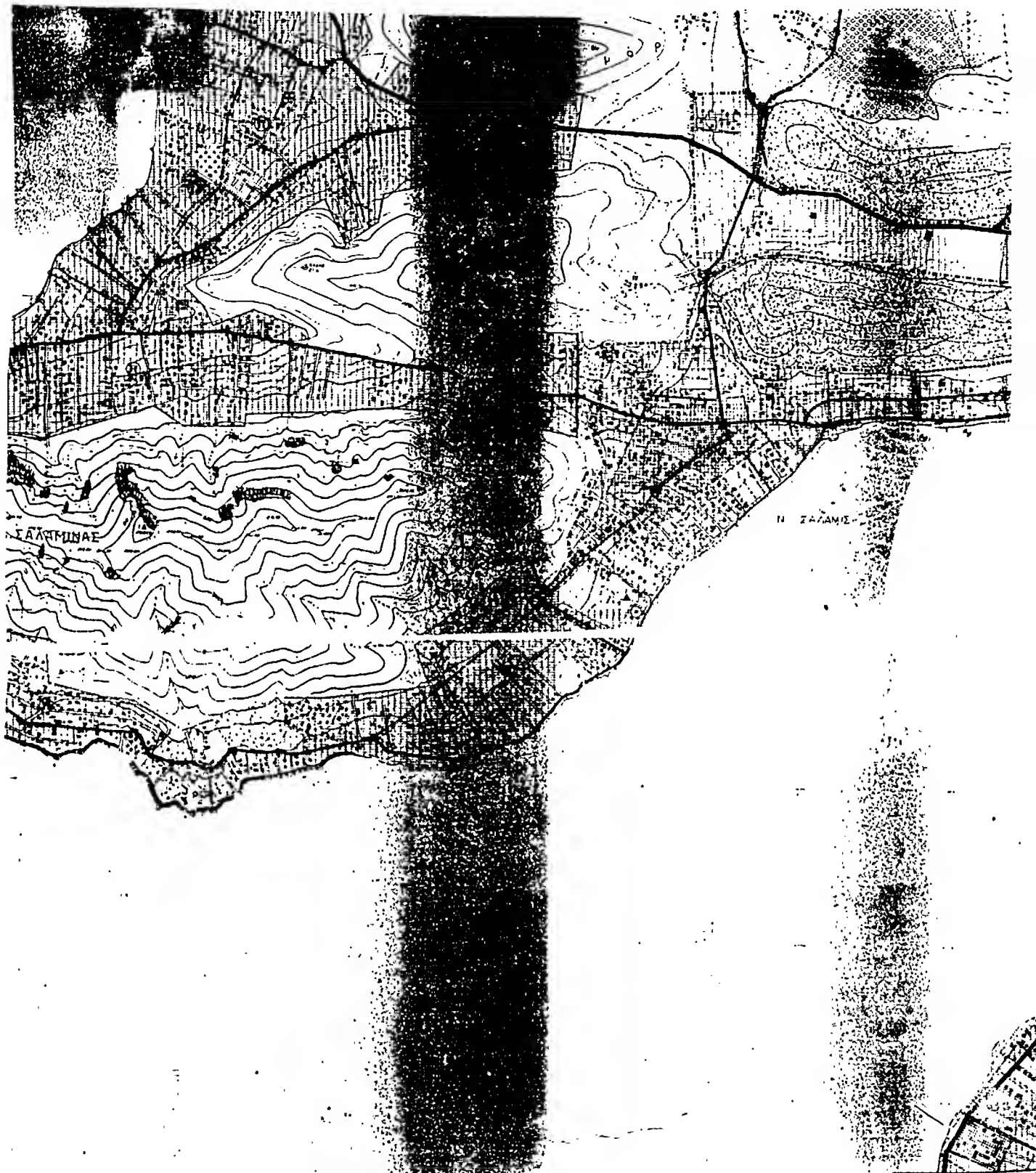


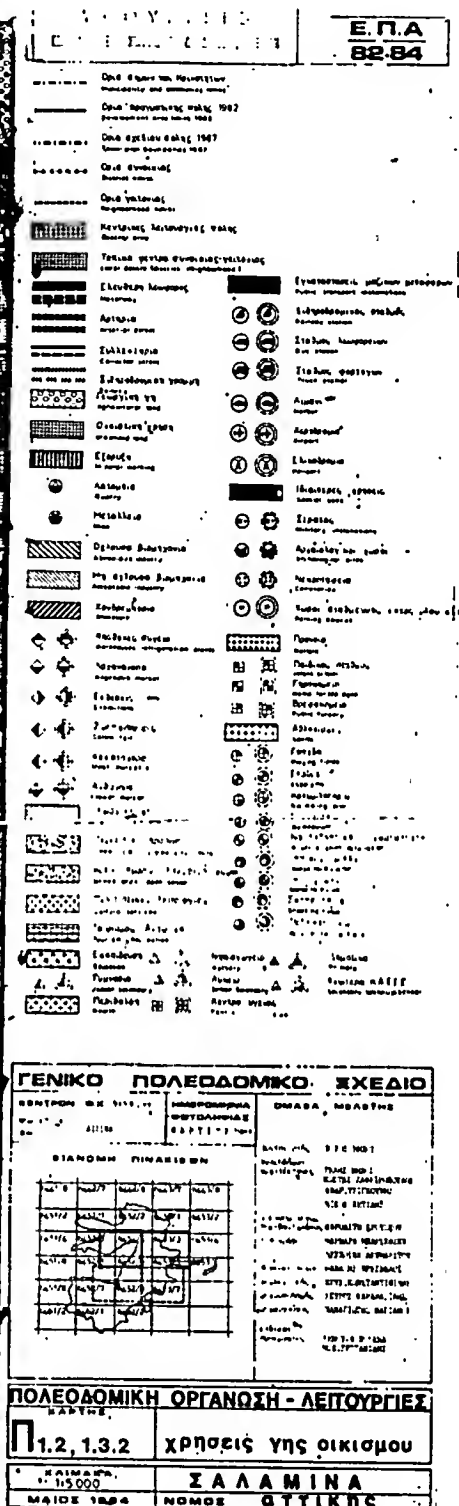




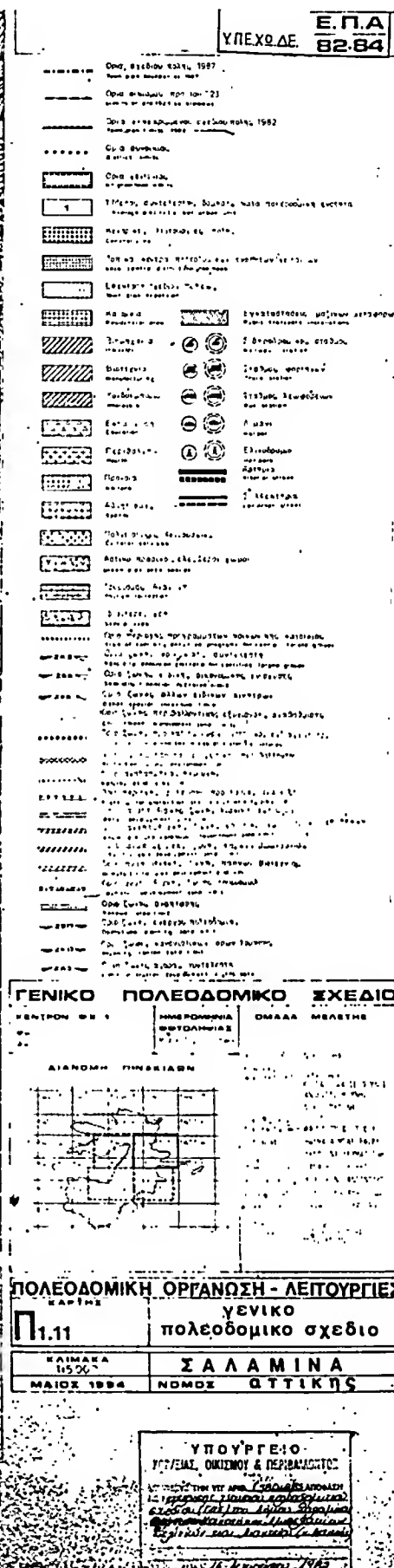


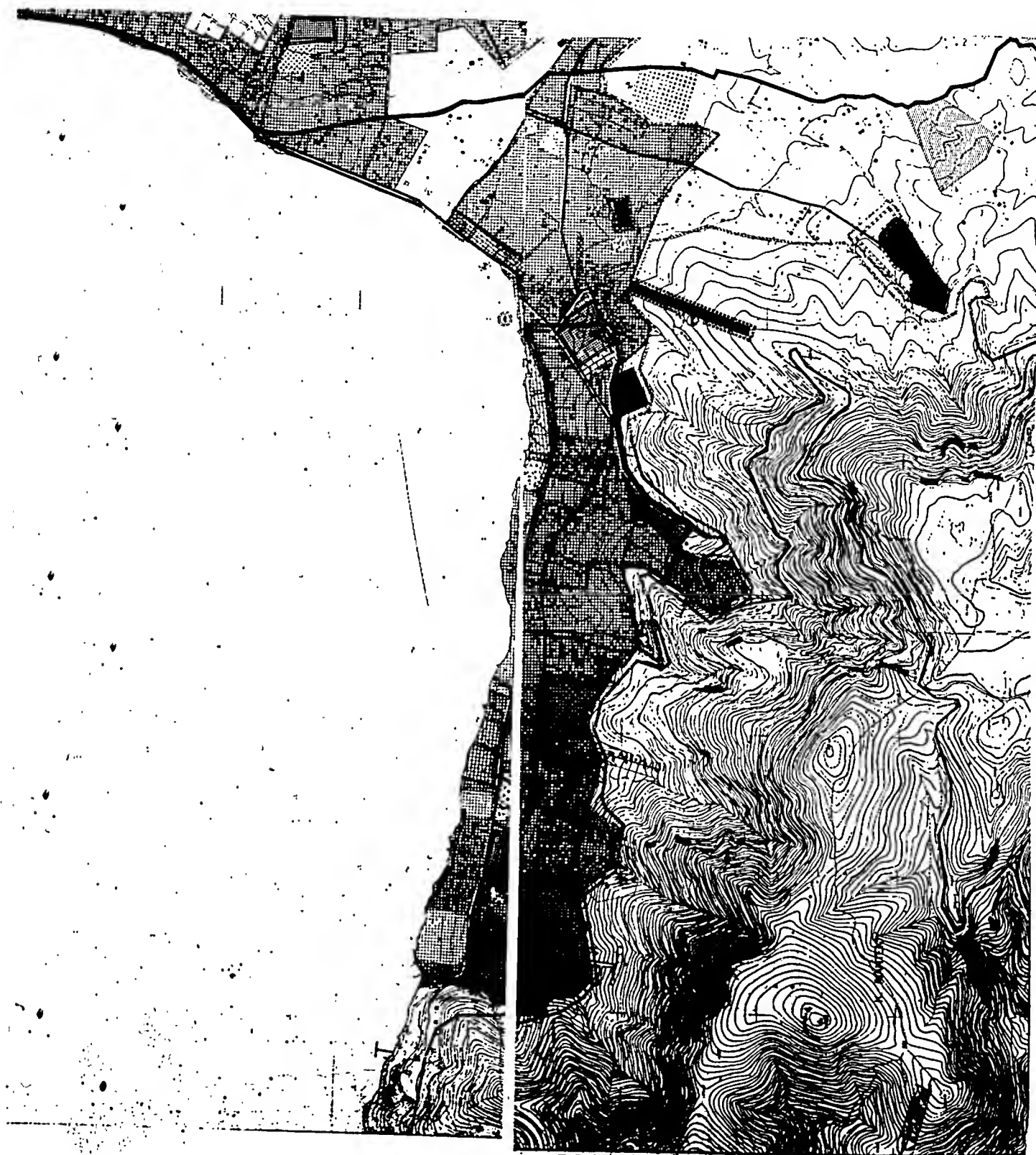
KOIMAKA 1:5 000	ΣΑΛΑΜΙΝΑ
ΜΑΙΟΣ 1984	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

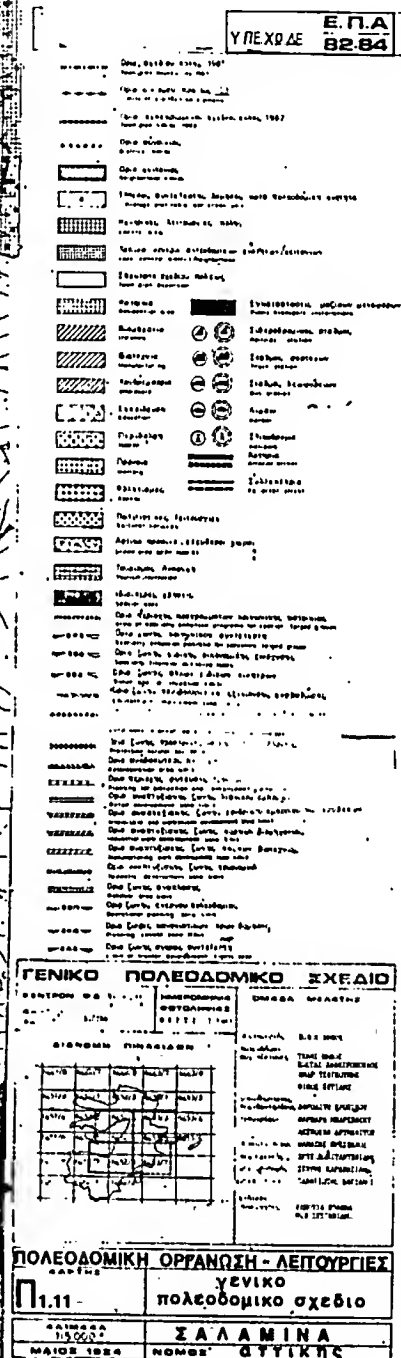




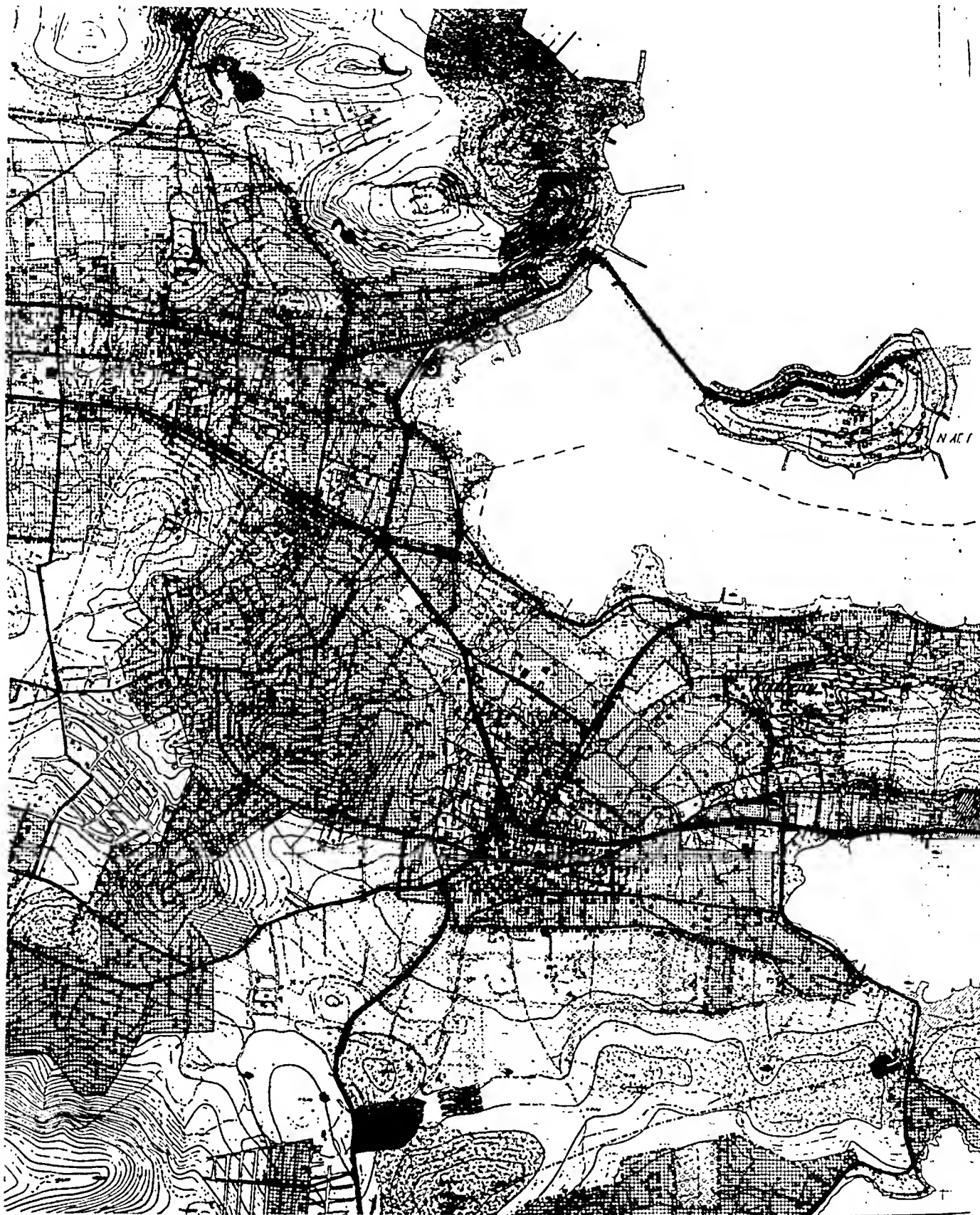


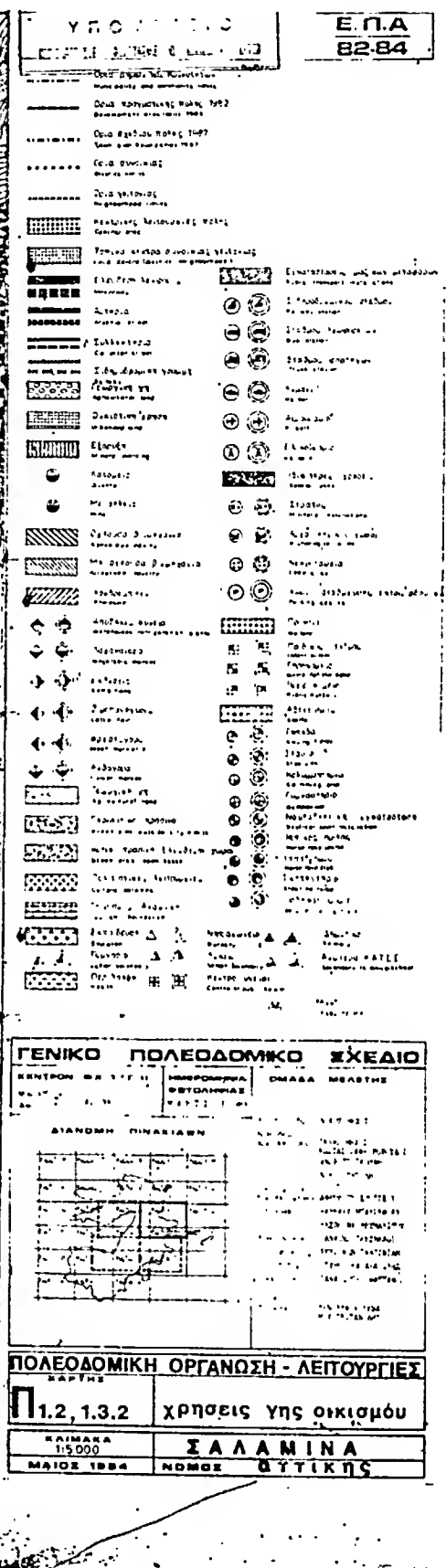


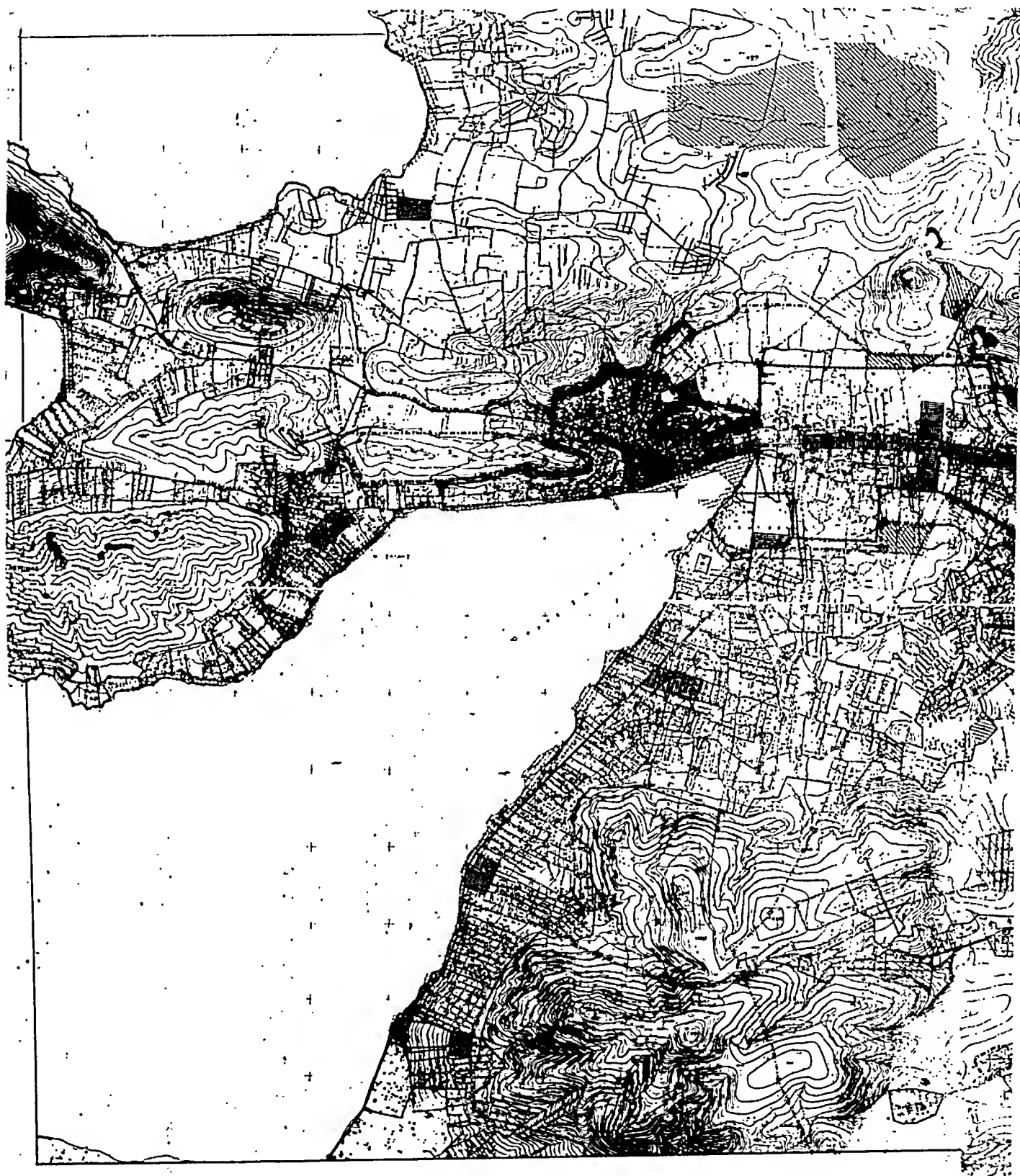




1. YOUNG PEOPLE
 2. JOHN & JANE
 3. JOHN & JANE
 4. JOHN & JANE
 5. JOHN & JANE
 6. JOHN & JANE
 7. JOHN & JANE
 8. JOHN & JANE
 9. JOHN & JANE
 10. JOHN & JANE
 11. JOHN & JANE
 12. JOHN & JANE
 13. JOHN & JANE
 14. JOHN & JANE
 15. JOHN & JANE
 16. JOHN & JANE
 17. JOHN & JANE
 18. JOHN & JANE
 19. JOHN & JANE
 20. JOHN & JANE
 21. JOHN & JANE
 22. JOHN & JANE
 23. JOHN & JANE
 24. JOHN & JANE
 25. JOHN & JANE
 26. JOHN & JANE
 27. JOHN & JANE
 28. JOHN & JANE
 29. JOHN & JANE
 30. JOHN & JANE
 31. JOHN & JANE
 32. JOHN & JANE
 33. JOHN & JANE
 34. JOHN & JANE
 35. JOHN & JANE
 36. JOHN & JANE
 37. JOHN & JANE
 38. JOHN & JANE
 39. JOHN & JANE
 40. JOHN & JANE
 41. JOHN & JANE
 42. JOHN & JANE
 43. JOHN & JANE
 44. JOHN & JANE
 45. JOHN & JANE
 46. JOHN & JANE
 47. JOHN & JANE
 48. JOHN & JANE
 49. JOHN & JANE
 50. JOHN & JANE
 51. JOHN & JANE
 52. JOHN & JANE
 53. JOHN & JANE
 54. JOHN & JANE
 55. JOHN & JANE
 56. JOHN & JANE
 57. JOHN & JANE
 58. JOHN & JANE
 59. JOHN & JANE
 60. JOHN & JANE
 61. JOHN & JANE
 62. JOHN & JANE
 63. JOHN & JANE
 64. JOHN & JANE
 65. JOHN & JANE
 66. JOHN & JANE
 67. JOHN & JANE
 68. JOHN & JANE
 69. JOHN & JANE
 70. JOHN & JANE
 71. JOHN & JANE
 72. JOHN & JANE
 73. JOHN & JANE
 74. JOHN & JANE
 75. JOHN & JANE
 76. JOHN & JANE
 77. JOHN & JANE
 78. JOHN & JANE
 79. JOHN & JANE
 80. JOHN & JANE
 81. JOHN & JANE
 82. JOHN & JANE
 83. JOHN & JANE
 84. JOHN & JANE
 85. JOHN & JANE
 86. JOHN & JANE
 87. JOHN & JANE
 88. JOHN & JANE
 89. JOHN & JANE
 90. JOHN & JANE
 91. JOHN & JANE
 92. JOHN & JANE
 93. JOHN & JANE
 94. JOHN & JANE
 95. JOHN & JANE
 96. JOHN & JANE
 97. JOHN & JANE
 98. JOHN & JANE
 99. JOHN & JANE
 100. JOHN & JANE









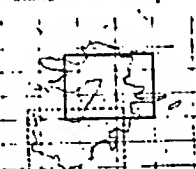
Ε.Π.Α
ΥΠΕ.ΧΩΔΕ. 82.84

- Οριζ. Αλυσίδα με Χρονόμετρο
Hypsometric and chronometric lines
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987
- Οριζ. Αλυσίδα μετ' 1987 μετ' 1987
Hypsometric lines with 1987 with 1987

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΜΕ 1 ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕ 2 ΔΙΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

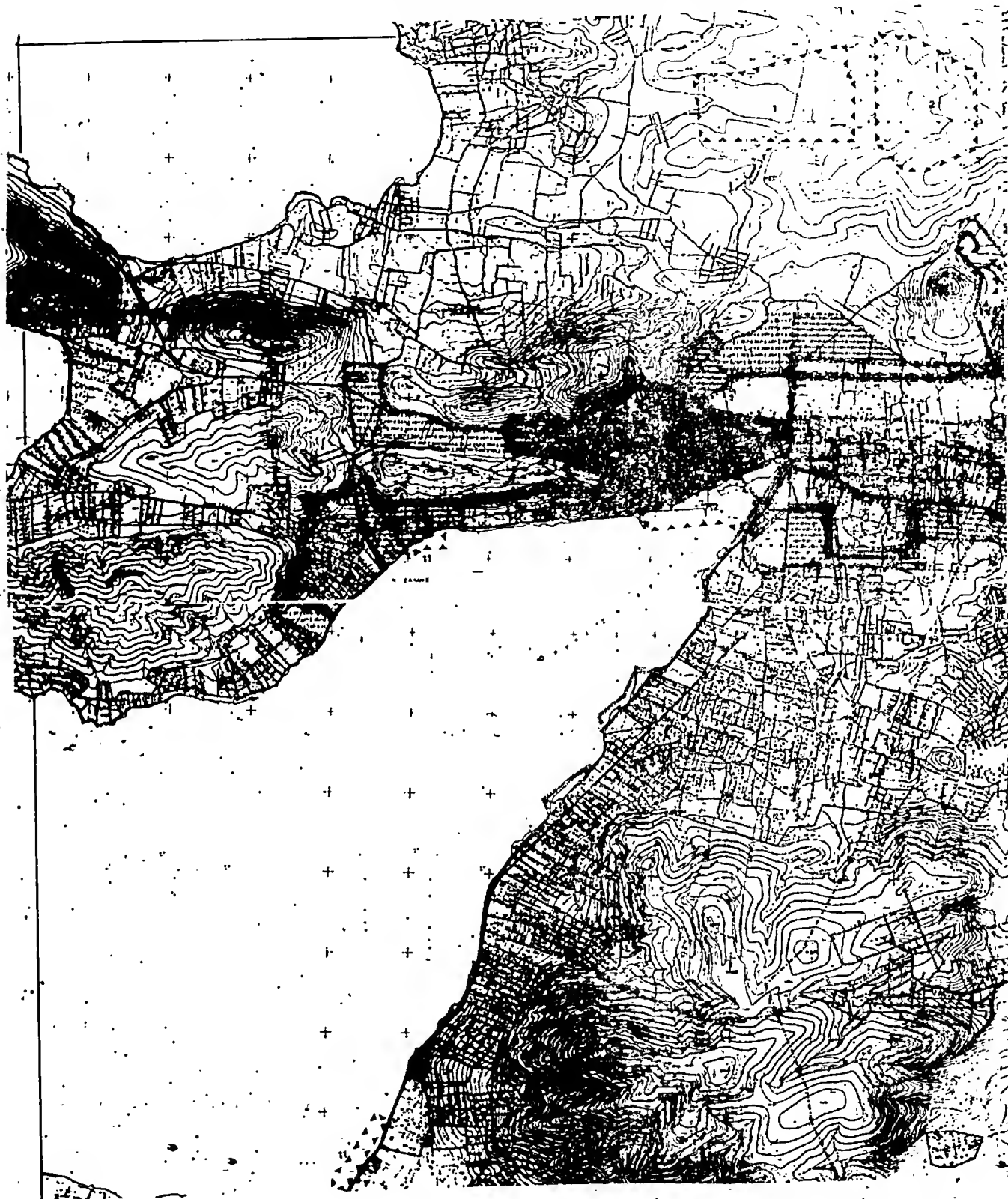


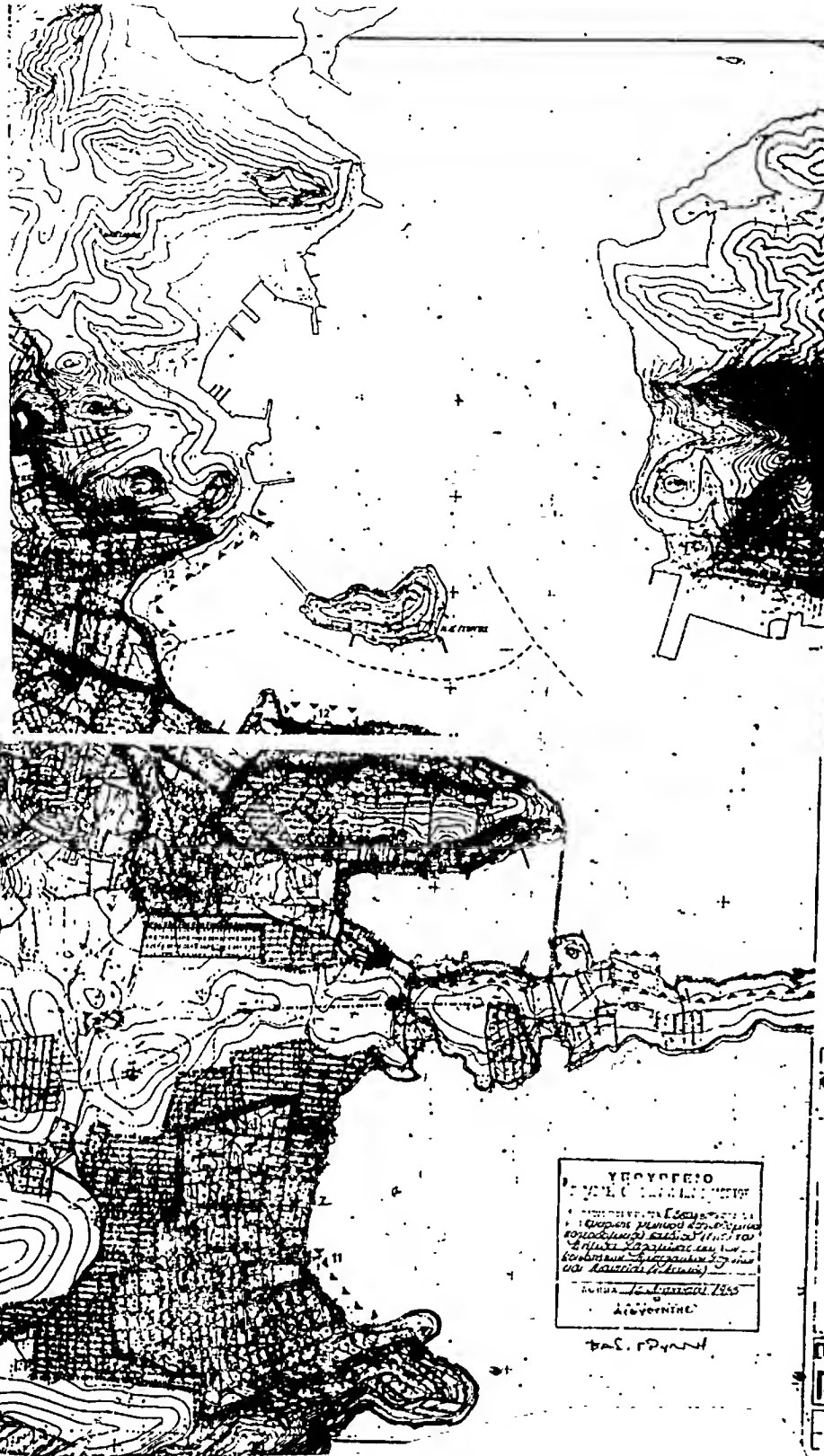
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1.6.1 ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΕΞΥΓΙΑΝΣΗΣ

ΣΑΛΑΜΙΝΑ, ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΟΡΕΙΩΝ, ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
16 Ιουλίου 1984
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ





Υ.Π.Χ.Ρ.Δ.Ε. Ε.Π.Α.
82.84

1. Οδός (road), 1947
2. Οδός (road), 1947
3. Οδός (road), 1947
4. Οδός (road), 1947
5. Οδός (road), 1947
6. Οδός (road), 1947
7. Οδός (road), 1947
8. Οδός (road), 1947
9. Οδός (road), 1947
10. Οδός (road), 1947
11. Οδός (road), 1947
12. Οδός (road), 1947
13. Οδός (road), 1947
14. Οδός (road), 1947
15. Οδός (road), 1947
16. Οδός (road), 1947
17. Οδός (road), 1947
18. Οδός (road), 1947
19. Οδός (road), 1947
20. Οδός (road), 1947
21. Οδός (road), 1947
22. Οδός (road), 1947
23. Οδός (road), 1947
24. Οδός (road), 1947
25. Οδός (road), 1947
26. Οδός (road), 1947
27. Οδός (road), 1947
28. Οδός (road), 1947
29. Οδός (road), 1947
30. Οδός (road), 1947
31. Οδός (road), 1947
32. Οδός (road), 1947
33. Οδός (road), 1947
34. Οδός (road), 1947
35. Οδός (road), 1947
36. Οδός (road), 1947
37. Οδός (road), 1947
38. Οδός (road), 1947
39. Οδός (road), 1947
40. Οδός (road), 1947
41. Οδός (road), 1947
42. Οδός (road), 1947
43. Οδός (road), 1947
44. Οδός (road), 1947
45. Οδός (road), 1947
46. Οδός (road), 1947
47. Οδός (road), 1947
48. Οδός (road), 1947
49. Οδός (road), 1947
50. Οδός (road), 1947
51. Οδός (road), 1947
52. Οδός (road), 1947
53. Οδός (road), 1947
54. Οδός (road), 1947
55. Οδός (road), 1947
56. Οδός (road), 1947
57. Οδός (road), 1947
58. Οδός (road), 1947
59. Οδός (road), 1947
60. Οδός (road), 1947
61. Οδός (road), 1947
62. Οδός (road), 1947
63. Οδός (road), 1947
64. Οδός (road), 1947
65. Οδός (road), 1947
66. Οδός (road), 1947
67. Οδός (road), 1947
68. Οδός (road), 1947
69. Οδός (road), 1947
70. Οδός (road), 1947
71. Οδός (road), 1947
72. Οδός (road), 1947
73. Οδός (road), 1947
74. Οδός (road), 1947
75. Οδός (road), 1947
76. Οδός (road), 1947
77. Οδός (road), 1947
78. Οδός (road), 1947
79. Οδός (road), 1947
80. Οδός (road), 1947
81. Οδός (road), 1947
82. Οδός (road), 1947
83. Οδός (road), 1947
84. Οδός (road), 1947
85. Οδός (road), 1947
86. Οδός (road), 1947
87. Οδός (road), 1947
88. Οδός (road), 1947
89. Οδός (road), 1947
90. Οδός (road), 1947
91. Οδός (road), 1947
92. Οδός (road), 1947
93. Οδός (road), 1947
94. Οδός (road), 1947
95. Οδός (road), 1947
96. Οδός (road), 1947
97. Οδός (road), 1947
98. Οδός (road), 1947
99. Οδός (road), 1947
100. Οδός (road), 1947

1. Βιομηχανία Βελούδου
2. Αεροπορική Βάση
3. Οχυρώσεις Αεροπορικής Βάσης
4. Ναυπηγείο Αεροπορικής Βάσης
5. Εργοστάσιο Βελούδου
6. Αεροπορική Βάση Βελούδου
7. Τεχνικό Γραφείο
8. Εργοστάσιο Βελούδου
9. Εργοστάσιο Βελούδου
10. Τεχνικό Γραφείο Βελούδου
11. Βελούδου
12. Αεροπορική Βάση

13. Αεροπορική Βάση

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

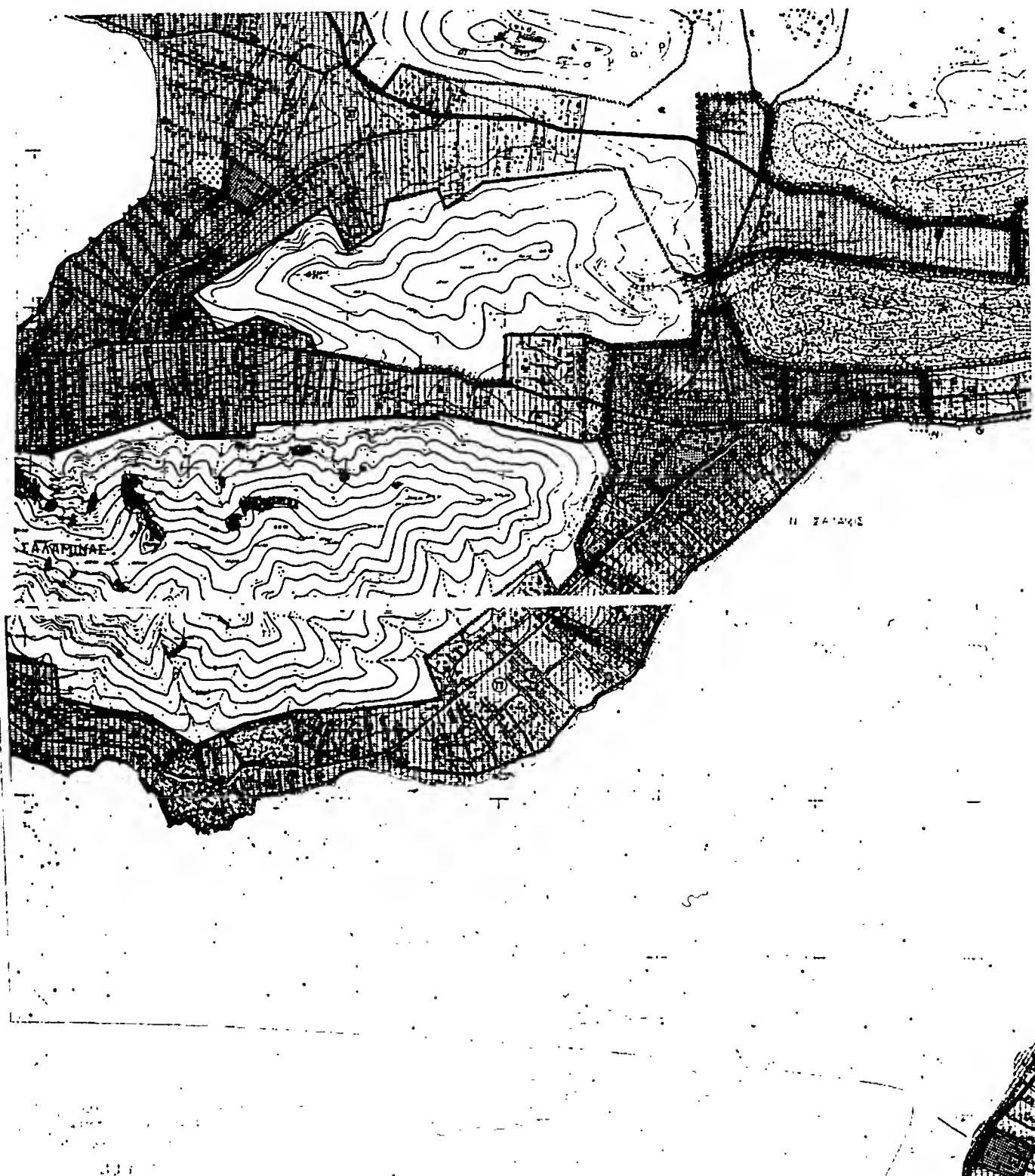
ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

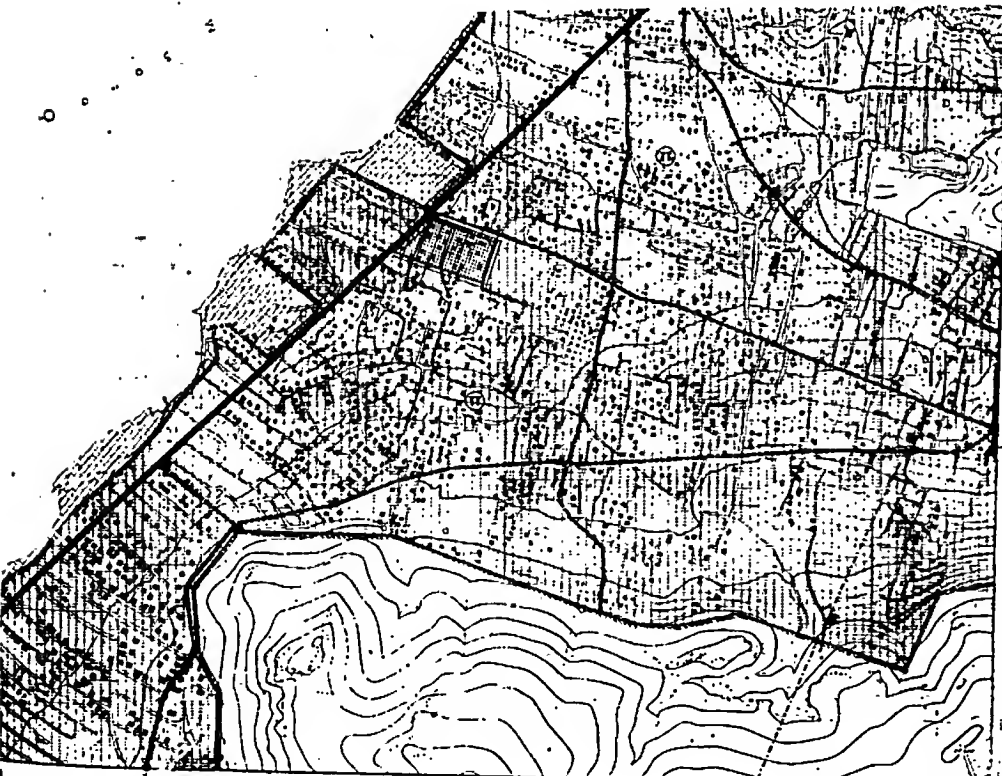
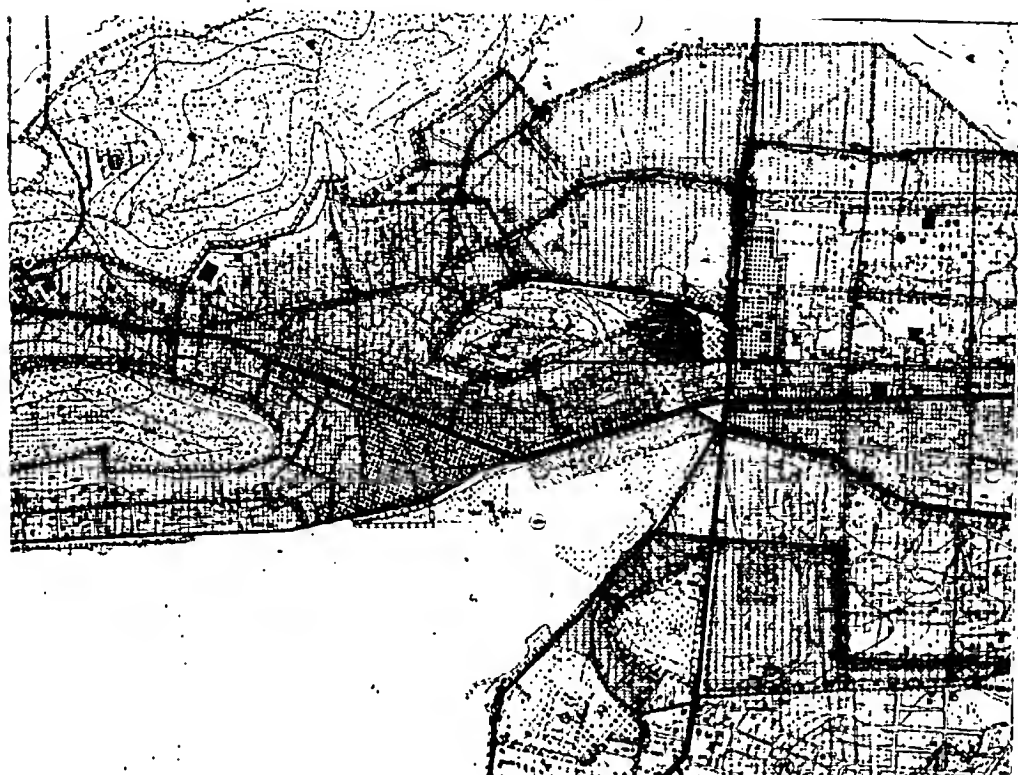
ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000


ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

ΜΕΤΡΩΝ ΕΚ 1:50000

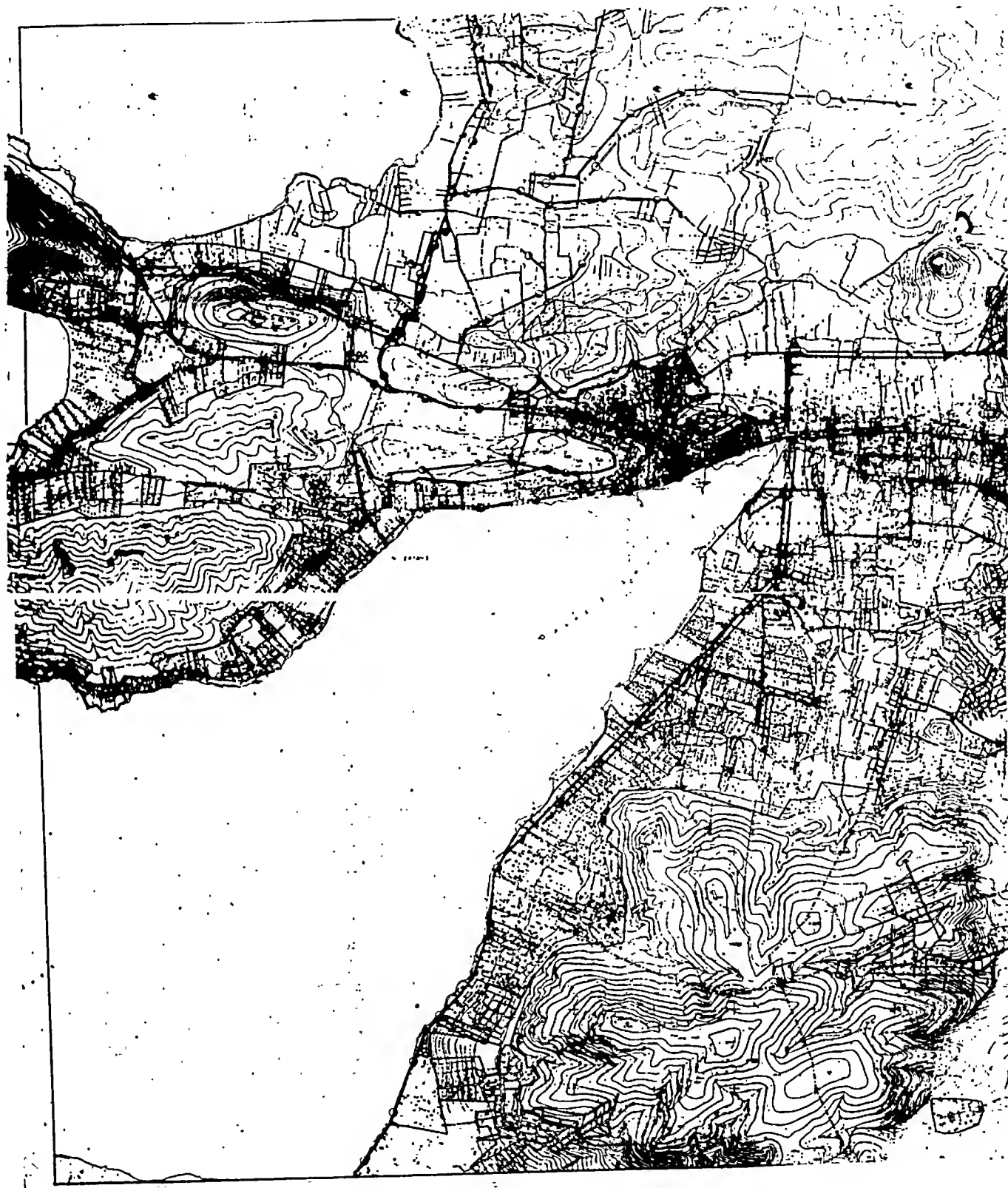


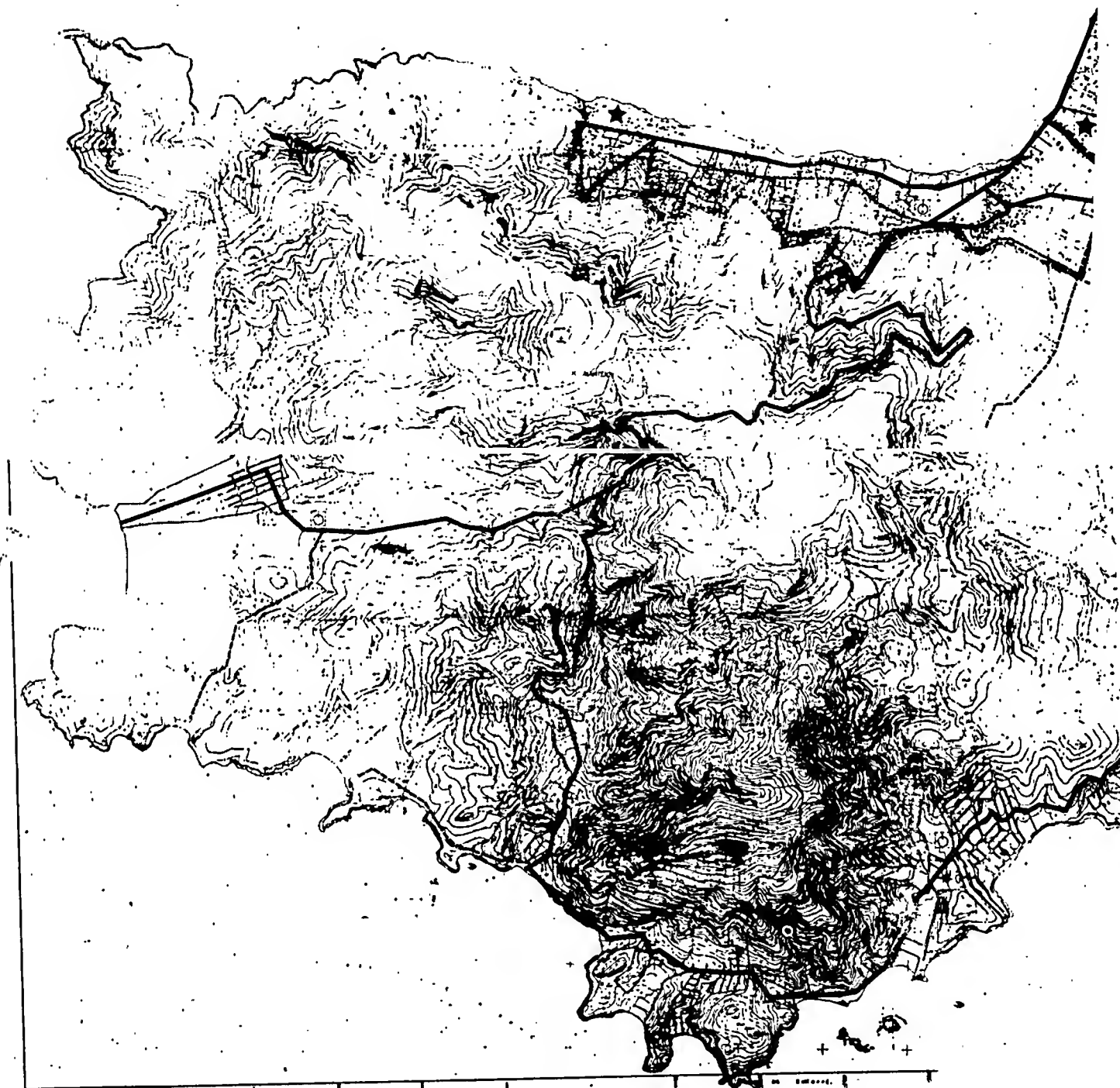


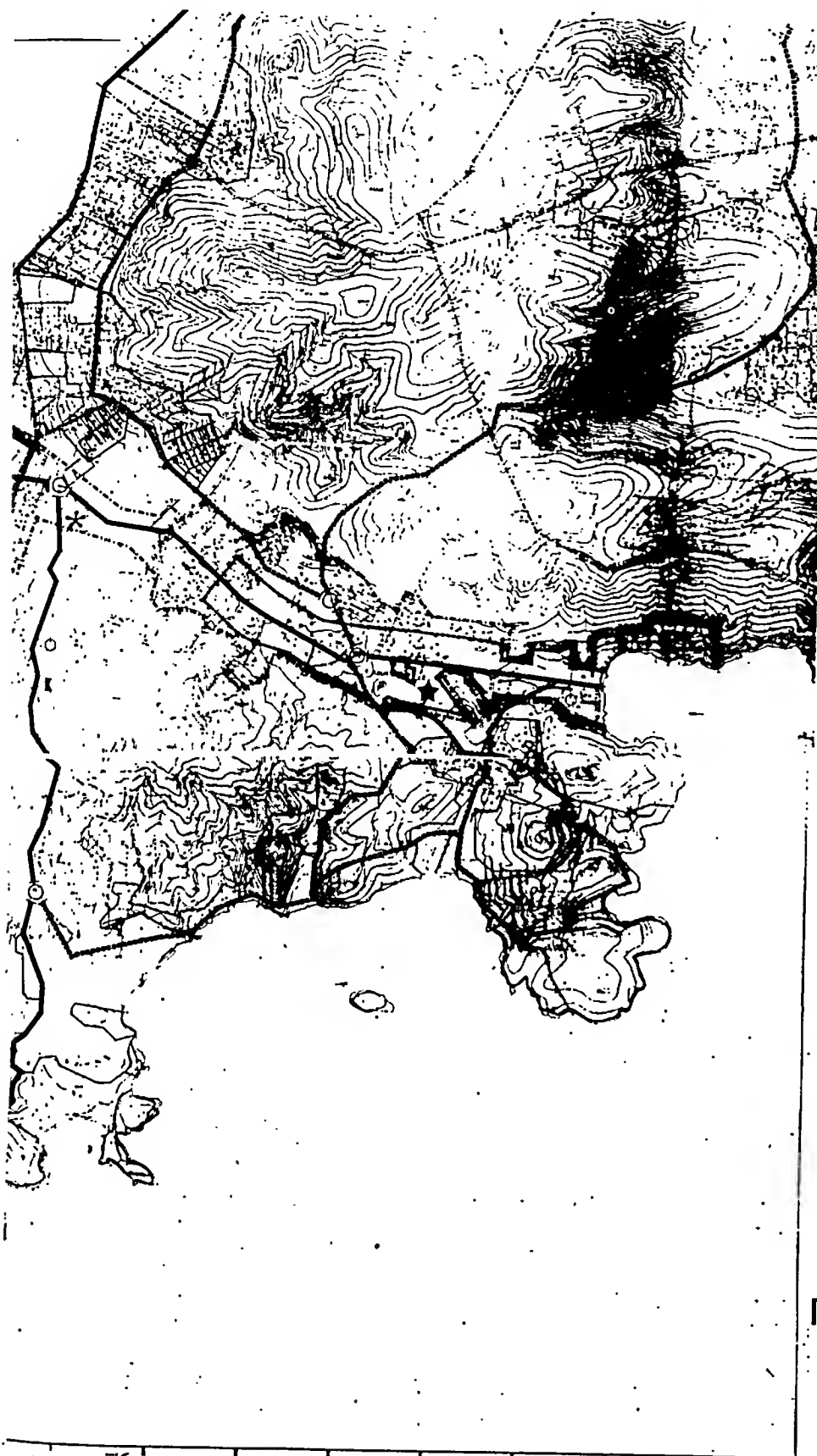
Е. П. А.
 УПЕ.ХО ДЕ
 82.84

	2000, 2001, 2002, 2003 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658
---	--

[illegible]







Υ.ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. Ε.Π.Α
82.84

●●●●●

• • • •

...

—

10

✶ ✶

•

•

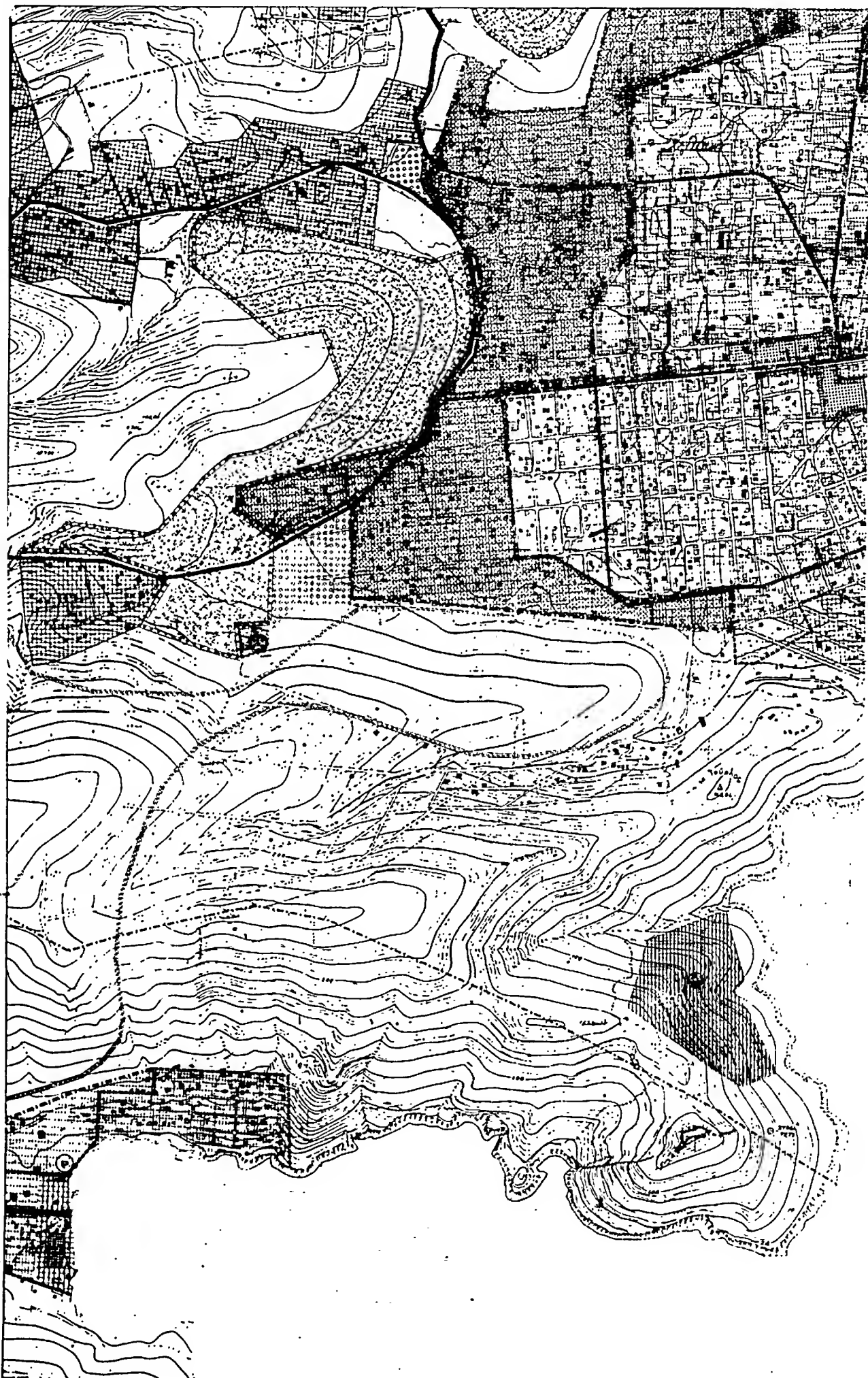
[illegible]

1. DATE 2. NAME 3. ADDRESS
 4. CITY 5. STATE 6. ZIP

2 PNDMM FINANCIAL

ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
 προστασία σεισμού,
 φωτιάς, θεομηνιών

ΣΑΛΑΜΙΝΑ
 ΑΤΤΙΚΗΣ



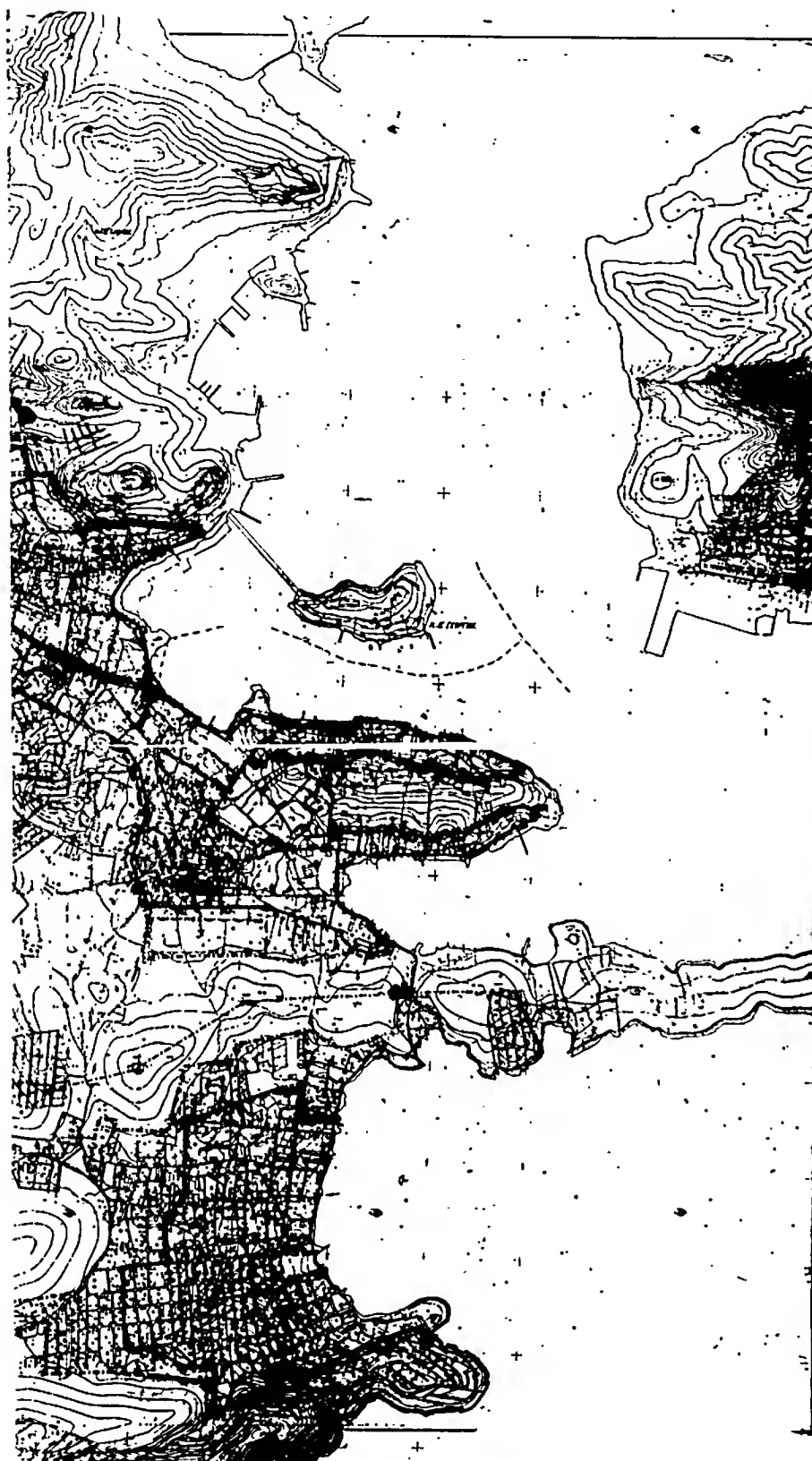


1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100
 101
 102
 103
 104
 105
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525

52. CP, RW.

[illegible]



[illegible][illegible]

